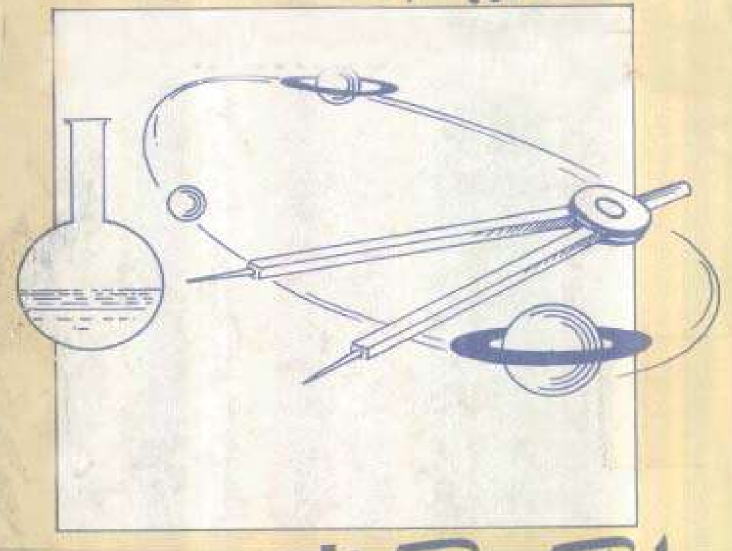
الإلى المالية المالية

ايرابايم عهادك شدوى



اسلامك بيليشار (پرائيويث)لميثر

من لمان سائنس وال اورأن كى خدمات

ابرامهم عمادى ندوى

اسبل ملیک میسینی (برائرسی) کمپید ۱۳ ای شاه عالم مادک ، لا بور (پاکستان)

(جمله حقوق بحق ناشر محفوظ بین) طالع: ______ الناالتُر دادخان، ینجنگ دائر کیر و الشره و اسلامک پبلیکیشنز دیرایوسی المیله مانشیط مانشیط و اسلامک پبلیکیشنز دیرایوسی المیله معلیم و اسلامک شاه عالم و ارکبیل و الهور معلیم و بیر دیر نیر دیر نیر دیر نیر دیر نیر دیر نیر دیر تر در تم الله و المیل مانست ۱۱۰۰ و ۱۱۰ و ۱۱ و ۱۱۰ و ۱۱ و ۱۱۰ و ۱۱ و ۱

لبسمالله الترحن الترحلير

عرضِ ناشر

یر ایک ناقابل ترد میحقیقت سے کر فلسفہ سائنس ا ورطب کے میدان میں مغرب کے جن کارنامول سے دینا اکن سخت مرعوب اور متا تھے۔ ان سے احداد ن كومرتب فنضبط كرسف اوران كى منيا دى تفتيق الور دريا دنته كاسهرا ان سلم فلسفيوں ، سائنسدالوں اور ماہرین ممیا کے سرم حبول نے خداد ادنہ مانت اور تحقیق وہس مصاكام سلي كوله مذكى سي فتلف ميدانون اورعلم سي مختلف شعبون مي سخقيقات و الحادات ادر نستف حقالت وشوابركي دربا منتسس ترقى كي نني را بي كعولس وروب نے مسابی نیر میں ملمالوں سے دوال اور عیسائیت سے غلبے سے نتیجے میں نہاہت بیش فیست علی تحقیقات و تصنیفات کے ذیخیرے حاصل کے، ان کے انگریزی ، دانسی، جرمنى ا وراطا بوى زما نول ميں تراجم كيے ا ورا بنى تحقيقات كومنيا و منا كوسائنس سے يالن میں بیش فقر می که اور تهمیا، ریاضی اورطبیعیات سے میدان میں وہ ترقی کی کرساری منیا کی انکھیں خیرو ہوگئی۔ انتہا ہے۔ کے مسلمانوں سے مدیدتعلیم یا فتہ طبیقیں ان علی ترتبين ا ورسخهيفات و ايجادات مين سيخيال ببيرام وگيا كه علم وسائنس كيس مي رقي الى يوروپ كاكارنا مهسى جميلما قول كالسبي كوفى حصر نبير- إلى كى وجراس كسيسوا كيم بين كرير جديد تعليم يافة طبقه البين اسلان كي سأمنس تحقيقات، أكتبنا ناست اور ايجادات سے بالكل لاعلم اوربع فبرہے ۔

آج کی ایب بڑی ضرورت یہ بھی ہے کہ مسلمانوں کی اس مرعوب بت اور احساب کمری کو دُورکی جائے اور احساب کمری کو دُورکی جائے اور انہیں بنایا جائے کہ طب، سائنس، ریافتی، علم الافلاک اور علم نجوم میں ملمان علماء وحقیتن ہی نے مختلف حقائی دریافت سے ، سببہا اکتشافات کیے اور میں ایس ایجاد است کیں جنہوں نے بی اور ایس بجو ہری توانائی اور ففنا میں بروائے ہے

دسول سے دروانسے کھوسلے ورجد مدترین ایجادات کی دا بی ہوارکس ۔ یہ اہل مغرب کی انتہائی تنگ خافی اور مددیا نتی ہے کہ انہوں نے اسلام سے تشی اوتع عقب سے زبرا تراس حقیقت کوممی ناتسیمی ناظ بربونے دیاکہ ان کی سادی علم وسائنسی تحقیقات وایجادات کی بنیاداس علی سرائے بر سے مجدانین سلانوں سے ملا سے وران دنيابي جان لتي كرعلم الافلاك مين بيرا عزاز بنوامتير سے الكيم لما ك تبزاد الله خالدين باريد کی حاصل ہے کہ اس نے دوسری صدی ہجری سے اکٹریس کا ثنامت ملک کا ایک کڑہ دھاتسے تادکرایا۔ پہنی دُورمِن رسیکوب) جے عربیمی اصطراب سے بن اورائی ابرائم من جنرب ولفداد) سنے دوسری صدی بجبری سمے وسط میں اپنے ذم ن سے کا م لیے كمرايجادى كليلون بوسف نوسال بعداى دُورىبن كومزىدتر فى دست كر تىلىكدب تيار كيايكين إلى اليجادكاسهرا ابهميمين بمندب كصبجائه إلى مغرب في كلياد كيمسرما بدها. فن كيمياكا با وا آدم جا برين حصّان عبى دوسرى عددى بجرى كے اوا خركاممارسلان سائنسدان ہے۔علم المثلث یا طرکنوسٹری کی دریافت کاسم انسیری صدی ہجری کے ا وائل سے سلمان اہر دیافتی احد عبدالشرعبش بغدادی سے سرسے۔ بیا لوج کاپہلا ماہر مجى سلمان سائنسدان عبدا لمائك فهعى تقابص في تيسرى صدى بجرى سمعاوائل مي علم حیوانات برگری تحقیق کے بعدانسان حنگل حالزوں اور مرندوں، عظر کرلوں، کھوڑوں اوراونٹوں پر بایخ مفصل کما بیں کھیں جن سے بعد میں مغربی سا تنسدانوں نے خوشرهبي كى تكراس كا اعترا من مذكيام

غرض مل ن مائنسدانوں کے قیقی کا رناموں اور ایجادات کی ایک طویل فہرست ہے میروت ان کا علم ہوسکتا ہے۔ ہر دوت ان کے عرب سے عام ملمان انکل ہے خبر ہیں، دنیا کو بھوس طرح ان کا علم ہوسکتا ہے۔ ہر دوت ان کے کیا کہ تھوستے ہوئے ہوئے کہ انہوں نے کیے کیا گئے گھوستے ہوئے کے میں اور کیا دناموں کا ایک مجموعہ پہراس سے ذائدنام مؤلیلان سائنسدانوں کے حالات نہ ندگی اور کا دناموں کا ایک مجموعہ مسلمان سائنسدان اور ان کی خوات ہوئے نام سے تنایہ کیا۔ مہنوت ان میں اسلامک پیلیکیٹند در پرائیویٹ، مطوع کو اسے شائع کیا اور ان کی اجازت سے پاکٹ ن میں اسلامک پیلیکیٹند در پرائیویٹ، مطوع کو کا میں اسلامک پیلیکیٹند در پرائیویٹ، مطوع کو کا شرون حاصل ہور ہا ہے۔

سائنس ابنے بہلے دور میں ونیا کوعلوم وفنون کاراستہ بتائے والے رونی کے لبند مینار

ہما سے نامورسائنسران

ومن يوتى الحكمة فقداً وتى خير اكتباراه الله تعالى نع بشخص وملم وماتائى ماتيس عطاكيس وياسي ببت برى نعمت بخبتى

مسلم دوراول سے تقریبًا سائٹ سوسال کی روشن ملتی کہاتی تاریخ کی زبانی

عرض مصنّف

مسلم سائنسدانوں کے بارے میں ایک کتاب مرتب کرنے کاجذبہ میرے دل ہیں اس وقت بيدا مواجب لين اخبار "خلافت" بين (مستدع) كام كربًا تقا- اور مرسفت و اكثر بذل الرحن مروم بركسبل اسماعيل يوسف كالج سے ملتے جاياكرتا، دہاں سائنس كے مسلے برہمى گفتگو ہوتى متى۔ میرے دل و دماغ میں یہ بات بیٹھ گئی اور مسلم سائنسد انوں کے بارے میں تحقیق تروع كردى مسلسل دس باره برس تك اسى كام بين مصروف ربار خاتم النبين كامسوده مكل بوديكا تفار ميرك عقيقى مامول مولوى عبدالتعمادي كابى يرفيض سيركه اس على كام كى طرف توجّه بوئ ادر كتب خانه كصفيدك ذريع استحقيقي كام كي يكيل بوككي الحديثر الندتعالى كابزار بترار شكرم كماس نے يرجذ بربيد اكيا- توفيق دى، حوصلے برهائ اور اس مشکل ترین کام کوحن و خوبی کے ساتھ تکمیل کی صد تک بہنیا یا۔ اس کتاب کے ماخذ توبہت میں مگر خصوصی طور برمیں نے جن کتابوں سے استفادہ کیا وہ درج زبل ہیں ۔ عُيون الابنار في طبقات الاطباء ____ ابن ابي اصبيعه السعدي شكيماء (مطبوعهمهر) الملل والنحل ____ شرستانی (مطبوعه مصر) وفيّات الاعيان مسملة عن الماكان من المال المسلم و قردن وسطی کے مسلانوں کی علمی خدمات دوجھتے ۔۔ مولوی عبدالرجمان خال حیدر آباد مكاءاسلام دو حقے مولوى عبدالسلام نددى مرحوم دارالمصنفين الم كراه عرب اوراسلام برونيسرفلي كحق (انگريزي) تمذن عرب مرحوم ترجم سيدعلي ملكرامي مرحوم نيز ديگراور مجي كتابين- رسائل معارت اعظم كراه مه وغيره وغيره

فهرست

٣٣	حجاج بن يوسعت	9	بين بفظ
44	عباس بن سعيدالجوهري	11	مقدمه
40	فالدبن عبدالملك المروزي	الر	ہما سے نامورسا کشیداں
۳۷	محدثن موسئ خوارزمي	14	خالدبن يزيد
٣٩	احدبن موسئ غاكر	10	ابواسحاق ابرامهم بن جندب
(* *)	الوعباس احدبن محد	19	نوبخت
מד	الوطبيب سندبن على	۲.	فضل بن نوسخت
۲۰۴۳	على بن عبسيلي اصطرابي	+1	مافناراپشر
6 0	الوالحسن على بن مهل	44	جابر بن حیان
۲۲۲)	الوهجفه محيدين موسلي سنناكر	74	احدعبدالله حبش حاسب
(* ^	الولوسع ليعقوب بن إسحاق	* ^	عبدالمالك صمعى
· 01	ھن بن موسیٰ ٺنا کر	49	بنوموسیٰ سشاکر
٥٣	نابت ب <i>ن قره حم</i> ا نی	۳.	عى لماروالكاتب
۵٥	جابر بن سنان حرانی	۳1	حكيم ميلي منصور

1-4	احمد من محد سجب انی	۲۵	ابوعبدالترمحدبن جابرالبنانى
1-9	ابوالحسن على احدانسوى	01	ابو كمرمحدزكريا رازى
111	على بن عبسيل	٩r	سنان بن ثابت عرانی
אור	احذبن محدعلى مسكوب	40	حكيم ابونصر محدين نارابي
100	مشيخ هبين عبداللدبن على سينا	44	ابومنصورموفق بنعلى سروى
lat	ابوريحان محدبن احدانبيرونى	49	عربب بن سعدال کاتب
۲	الوماتم منظفراسفراذى	^1	ابوعبدالأمحدبن احدينوادذمي
.404	امام محدّ من احمد غزالي	74	حكيم الوممد العدلى الفاين
444	الوالغتخ عمربن ابراسيم خيام	r	ابوالعثاسم عمارموصسلى
446	مبتندالله الوالبركات بغدادي	^ 5	ابوالقاسم سلمدبن مجريطى
درسبی ۱۲۲	ابوعبدالترائس كبيث محدبن محدالا	^ 4	الوالغاسم بنعباس رساؤى
449	علاد الدين ا بوالحسسن	9.	ابوالحس على بن عبدا رجن لوكنس صوفى
707	نسان الدبن ابن الخطيب	93	ابوالوفاممدمن احد لوزجاني
		44	الوعلى حسن ابن الهينجم

·

بِـُـــِ اللهِ الرَّحْلِنِ الرَّحِيْمِ ٥

يبش لفظ

اسسلام نے حق لبندی ، صدا قسن طلبی اور علم ووستی کا جومزاج بریداکیا اور قرآن وسنست نے علم اور سیجانی پرجوز در دیا ورحب طرح آفاق وانفس کے مطابعے کے لئے لوگوں کو اسمارا اورزمین بیں بھیلے ہوئے آنارا ورتار بخی حقائق کے مثنا بہے کے لئے لوگوں کو دعوت فکرونظرِ دی اس سے دنیائے انسانیت ہیں ملم و تحقیق کی ایک فضا بن گئی اور قرونِ اولی کے ملالوں نے روم واد نان اور ایران وہندوستان کے مرقص حلوم وفنون برتنقیدی نظر دالی اور نے علمى اصول ونظر بإين ايجاد كئے اور نظر ماتى اور فلسفيان مباحث كى مجگر على تحقيق اور تجرب م

مشابدے برخصوصی زور دیا۔

ان کابہی رمجان اندہس کی اینے دستیوں کے ذریعہ ایر بی سائنسدانوں کے حصے میں آیا اورحس سے متاثر ہو کررا جربیکن (مرہ عرب میں میں میں میں کی سائنس میں میں اور تبر بانی سائنس میں میں اور حب زوردیاجس کے نتیجے ہیں موجودہ مغربی سائنس کے اولین دور کا آغاز ہوا ،مگراسی کے ساخھ يدناريخ كاعبرت الكيزواقعدس كدساننس كي عظيم الثان خدمات النجام ديني كے بعدعرب اورسلمان این تحقیقی وللمی روش مجول گئے اور تبحرب ومشاہدہ کو وسیع ترکرنے کے بجائے مقلدانها درروایتی دمنیت کاشکار موگئے جس کے بیجے میں وہ سائنسی وصنعتی میدان میں مغرب سے بیمچے رہ گئے اور ان ہی سے سیکھے ہوئے علمی وسائنسی حراب اورم بتھیاروں سے مغربے نے ایخیب فلام سنانا نثر وج کردیا اور اُن کا استخصال کرنے لیگا۔

کس نیبامدخت علم نیر ازمن که مرا عاقبت نشا نه نه کر د

اب اس کی بہت ضرورت سے کہ سلان اپنی بھولی ہوئی تحقیقی روش کوانیا ہیں ور منید افرائی ایم منید افرائی استفادہ کریں اور ملمی و سائنسی سرگر میوں کی ہمت افرائی کریں اور ملمی و سائنسی سرگر میوں کی ہمت افرائی کریں اور مسلمان ماہرین فن اور سائکسندا لؤں کی فئی وعلمی تحقیقات کاجائزہ لیں اور اُن سے استفادہ کر کے تحقیق وجبتو اور بخر پرومثاہدہ کے مبدان ہیں آگے برا ھنے کی کوسٹنش کریں۔ اوھر کچھ عرصے سے عالم اسلام ہیں علم وفن کے اس شبے کی طوت بھی اہل علم کارتجان ہور ہاہے اور مسلمان اہل قلم ان موضوعات ہر بھی قلم استفاد سے ہیں ایسے وگوں ہیں ہمارے ووست جناب ابرا ہی عمادی صاحب ندوی بھی ہیں جیفوں نے اپنے برسوں کے مطابعہ اور تحقیق کا خلاصہ ابنی کتاب "ہمارے سائنسدان " ہیں بیش کیا ہے اور مستندع بی و انگریزی مقتیق کا خلاصہ ابنی کتاب "ہمارے سائنسدان " ہیں بیش کیا ہے اور مستندع بی و انگریزی ماخذ سے استفادہ کر کے بچاس سے او برسلم سائنسدانوں کے مالات اور ان کے فیالات و متفیقات اور علمی کارناموں سے روسٹناس کرایا ہے " نربان بہت سلیس و شکفتہ اور انداز بیان دلیسیس و دلنشین ہے۔ دلیسیس و دلنشین ہے۔

امیدسه کدارد وخوال طبقه کے لئے پرکتاب دلحیبی اور ان و ہ کاموجب ہوگی اور دہ اس کی مناسب قدر دانی کریں گئے مؤلف کی محنت مٹھ کانے لگے گی اور ار دو کے سائنسی ادب میں اس کتاب کو اس کا جائز مقام ملے گا۔

مخلص دحضرت مولانا) الوالحسس على (صاحب مدنطلهً) مكصنو ۲۲ ديمبر۱۹۸۲ع

إشرح الله الزّجل الوحيم

مقدمه

حواس ظاہرہ سے مدرک ومحسوس اسٹیادی ماہیت وخصصیت اور اجزا سے ترکیبی معلوم كرك ان كى استعدادوصلاحيت سي كام لبناان ان علوم وفنون كا خاص شعبه ب جيد عكمت و فلسفرا ورسائنس کے نام سے یا دکیا جا تاہے اور ہردور کے اہلِ علم نے اپنے احوال وظروت اور فكردنظركے مطابق سيس حصر لياہيے ، قديم دوريس بوناني مكمار وفلاسفى اس علم دفن بيس بہت اسكے تنف اورسلانون نے ابنے ابتدائی دور ہی سے اس ہیں دلجیبی لی، چنا بجہ اموی دور کی ابتدا ہیں خالدين يزميد بن معاديه كانام سرفهرست بيع حس نے فلسفه اور كيميا برخصوصي توجه دى اوراس فن کے ساتھ خصوصی اغتنار کیا ، بھرعباسی دور ہیں خلیفہ مامون نے بین الحکمۃ کے نام سے ایک ادارہ قائم كركے اس بيس مغلف زبانوں كے نامى گرامى حكماء وفلاسفة اطباء و شجين اورمهندسين جمع كئے جنوں فيحكمت والسفدك بحط كالمنامول مرغيمعولي اضافه كياا ورمسلمانون ببي ان عادم وفنون كارواج یوں ہوا کہ دبنی علوم کے ساتھ ان علوم ہیں بھی بڑے بڑے ماہرین فن پریدا ہوئے اور انتوں نے ابنے علم و تنجربرسے عظیم کارنامے انجام و کے مسلمان حکمارو فلاسفہ کے حالات اور کارناموں کا اندازہ انفرست ابن نديم طبقات الامم ابن صاعد اخبار الحكارقفطي اورطبقات الاطيار ابن ابي أصيبعه وغیرہ کے مطالعہ سے ہوسکتا ہے ؛ اورمولیاناعمادی صاحب نے ان سب کتابوں سے مدد لی ہے ۔ جب بورب بس علمى ميدارى مونى اوروبال كامل علم كارجحان عقلياتى وتبحر بانى علوم وفنون كى طرت بعوا تواندلس كى مسلم درس كابيول كنعليم بإفترسيمي علمار وفضلا رف اللي ادر فرانس کی درس گا ہوں ہیں ان علوم وفنون کی تعلیم کا انتقام کیا اور اس کے لئے مسلم مکمار و مشامعہ کی

۱۲ کتابوں کے ترجیے مغربی نربا نوں ہیں کئے اوران سے استفادہ شروع کیا 'آ گے جل کرا تھوں نے اپنی كوشش اورمحنت سے اس فن ہيں اتنی ترتی كى كرشاگردى كے بجائے استادى كے دعويدارمو كئے ، اوراس كوبالكليداينافن مان كردنياسي بهي منوانے كى كوشىش كى اسى دور بيں مسلالان بيں طوائعت الملوكي مجيلني تشروع ببوئى اورطب مبيئت اورمندمه كعلاده فاص اسباب كى بناريد دوسرے علوم وفنون کی طرف ان کی تجربا تی توجہ نہ موسکی ، نتیجہ کے طور براس فن ہیں یورپ کو خاص منهرت ملی ۱۰ ورمسلانون کا ور ته کلیدا کی میراث بن گیا۔

اس بات كا عترات نه كرنا حقائق سي بينم بوشى مع كديورب في حكمت وفلسفه اورسائلس میں ترقی کرکے اس کوکہیں سے کہیں بہنچادیا ،جس طرح سامانوں کے اپنے دورا قبال ہیں نے ا و الدونظر بات اور تجربات سے اکندہ نسلوں کے لئے نئی نئی را ہیں کھولیں جن بربورب کے علمادو مكارميل كراج اس منزل پرسيني بين اس اعترات كے با وجود مم اپنى ميراث مے دست بردا مولے کو نیار مہیں میں مگر ہمار ایک طبخہ لورب سے مرحوبیت اور ابنی تاریخ ور وایت سے جبالت ومحرومي كى بنار برزمنى وفكرى افلاس بس مبتلاسم اوتمجنناسه كه فلسفه وسسائنس ى تمام ترنعتيس يورب كى دين بي اوران مي جماراكوني حصة نهيس سع، خاص طورسے مديد

تعلیم یا نته گروواسی ذمنی و فکری مرض میں زیاده مبتلاہے۔

بهار مع مخدوم وبزرگ جناب مولینا ابرامیم عمادی جامعی صاحب بهارسے بهیت رہن تکرید کے ستی ہیں کہ ایھوں تے ہمارے نامور قدیم سائنسدان کے نام سے بدکتاب لکھ کر ومَبَى مربِضوں کے لئے نسخ شفانجو بڑکیاہے اور اس کے ذربعہ مسلمان مکمار فلاسفراد رسائنسلانو مے کار باموں کا تعارف نہایت مہترین انداز میں کوا یا ہے، موصوف قدیم وجد برعلوم کے جامع اور مالم ومعلم ہیں۔ بمبئی بین زندگی محرتعلیمی وتدرکیسی خدما سندا بخام دی ہیں ،جدید درسگاہوں كطلب كى نعنىيات سے المجى طرح وا نفت ہيں ، ان كى عمراسى وشت كى ستياحى بين گذرى ہے امغوں نے اس کتاب کی سرورت شدن سے محسوس کی اور بھرخود ہی آگے بر حکر بیف رمت اينے ذمه لی ، يو تكم موصوت كامياب مصنف سجى ہيں اوركئي مفيداور اسم كتابي تسنيف كر كي إس الناب ك جمع وترتيب بي الري سليق مندى سيكام الياجع ال کے کئی اجزا۔ مختلف اخبارات ورسائل ہیں شائع ہوکرداد بخب ین ماصل کر چکے جب سے

الله السركتاب كى صرورت والهميت اور افادبت سنة ت سيمحسوس كى جاربى تنى ____ اب اب اس كتاب كى صرورت والهميت اور افادبت سنة تت سيمحسوس كي الشان السركا استقبال السرك الشاعت كى بارى آر ہى ہے ،امبدہ که اس كتاب كے شايان ستان اس كا استقبال کیاجائے گا اور علمی و تعلیمی صلفوں ہیں اس کو قبول عام و تام حاصل مو گا۔

> قاضى اطهرمبارك بورى بمبئى ه اردمضان سنسه ۲۰ رحجون سسسندع

ہمارے نامور سائنسدان

إسطلاح

ما کمنس داں۔ حکیم

قدیم زمانے میں بفیظ سائنسداں (Scie NTist) کی اصطلاح نو نہنی کمر ہروہ علم وفاض ہوطوم وفنوں میں کامل مہارت رکھتا تھا۔ نمایاں جینئیت کا وہ مالک ہوتا تھا، اور اسے «حکیم» کے نام سے پہارت سخے بیخط بصاحب علم وفضل کے لئے خاص تھا۔ اسے «حکیم» کے نام سے پہارت سخے ایز طاب صاحب علم وفضل کے لئے خاص تھا۔ اس دور میں حکیم کے لئے المازم مخاکہ وہ علم سبیئت اور نجوم علم کیمیا، علم احسام اورابدان سے منعلق حملہ آت رہے ان اور اس کے خواص اوران کے علاج ، دواؤں اور جرمی ہو ٹیوں کے خواص اوران کے استعمال کے طربیق اور سب باتوں سے ندھرف واقعت اور ماہر ہونا ملکہ وہ ہم علم وفن میں کمال

ر کھتا ، نایاں ہوتا ، نیزاس کاعلم حاضر ہونا تھا ۔

عکمار کے اس علمی ذوق دشوق اور وصلوں ہیں اور اضافہ ہموجا تا جب ان کے قدر دان اسفیں مل جائے۔ اُس مرور ہیں جب وہ امرابر، وزرابرا ور شاہی دربار وں ہیں بہنج جائے ان کی قدر ومنزلت بہت بڑھ جاتی ۔ وہ امرابر، وزرابرا ور شاہی دربار وں ہیں بہنج جائے ان کی قدر ومنزلت بہت بڑھ جاتی ۔ وہ اس علمی سجف ومباحثے اور مناظر ہے سبمی ہموتے اور وہ انعامات اکرامات سے بھی نواز ہے جانے ۔ ان کی عزتِ اور و قاربیں بہت اضافہ ہموجا تا نجواص توخواص کی عزتِ اور و قاربیں بہت اضافہ ہموجا تا نجواص توخواص کی عزتِ اور و قاربیں بہت اضافہ ہموجا تا نجواص توخواص کی عزتِ اور و قاربیں بہت اضافہ ہموجا تا نجواص توخواص کی عزتِ اور و قاربیں بہت اضافہ ہموجا تا نیاسے اسے عوام ان کو سراور آ کہموں پر بہتا ہے ہے۔ معاشرہ بیں مونہ ہمی صافی بھی ہوگ فکر د نباسے است

ا حکیم کی محترم شخصیت بورے معاشدہ میں نمونہ مجنی جانی بنی الوگ فکرد نیاسے است بے نیاز رکتنے ستے۔ ناکہ وہ بے فکراور آزاد ہوکرا بنے علمی مشاغل میں مبحہ تن مند و ت رہے ا اور مرکس و ناکس کواس سے فیفن جنجنا رہے محرر فقد دفنہ "حکیم" کی انعظلات «مواوی اسے بدل گئی اور مجتربین انعظلا جیس انگ انگ ہوگئیں ؛ عالم حکیم اطبیب اور مواوی - مجے ہیں کا یہ وافعہ خوب یا دہے۔ در وازے برمدرسہ تھا۔ ایک مولوی صاحب تھے۔
ہند ومسلمان سب کے بیجے بڑھنے سنے یکاؤں کے مہند ومسلمان سب ان مولوی صاحب کی
صدیے زیادہ عزت کرتے سنے ، کاؤں ہیں ان کی بڑی نمایاں حینتیت تھی مولوی صاحب کی
ہر ماں تفیں ، وہ دن بھر کھلی جرتی ہی تھیں ، کھیتوں میں بھی جا بہنجیتیں ، گرکوئی ندان بکرلوں
کو مار نا تھا اور نہموں ننی خانہ ہنجیا تا تھا۔

کے مولوی صاحب جس طرف سے گزرجاتے لوگ ادب سے کھڑے ہوکرسلام کرتے 'ان کتے آنکھیں بچھاتے اور مولوی صاحب دعائیں دینے چلے جاتے سخے۔

گاؤں نے امیروغریب کسان ومزدورسب ابنی ابنی ابنی حیثیت کے مطابان ہرفصل برر اناج اور ہزنیو ہار پر کمچھ نقدمولوی صاحب کو نذرانہ پیش کرتے، ان کی وعائیں ابنے لئے باعث برکت اور سعادت اور ذریعہ بنجات سمجھنے سنے مختصر ببرکہ مولوی صاحب دنیا دی منکردں اور بربط دھندوں سے بالکل آزاد سنے کسی زمین دائریا بڑے سے بڑے افسر کی وہ عزّت اور ونعت نہ منی جو کا وُں بیں عزّت اور لمندی مولوی صاحب کوھا صل منی ۔

بال تویس نظ طکیم اور" سائنسدال" برگفتگو کرربا تھا ، قدیم زمانے بس کیم کا نفظ جامع بھا، اور وہ اوگ جو علوم وفنون کے ماہر ہو تے حد بنان کے لئے یہ نفظ مخصوص تھا۔
اُس قدیم دور ہیں سائنس کی منہ ورشا فیس یہ تھیں۔ علم ریاضی، علم ہمیئت ونجوم ، علم کیمیا ، علم کے دربائر حاصل سنی ۔ اس لئے پورے اسٹ لامی و ور ہیں جن سائنس دانوں نے کام کیا ، علم کے دربائر بین باریاب ہوئے اور نام بایا ، ان کی اکثریت علم ریاضی، علم مہیئت و نجوم اور فن طب بین باریاب ہوئے اور نام بایا ، ان کی اکثریت علم ریاضی، علم مہیئت و نجوم اور فن طب بین باریاب ہوئے ۔

سائنس کی ایک اہم شاخ علم بهین ونجوم (ASTRANOMY) معی ہے جو اُجرام نمائی بعنی جاند سورج اور ستارول کے مشاہدے سے متعلق ہے اور اسی وجہ سے اس علم کو فلکیات ہی کہتے ہیں۔ اس قدیم دور ہیں باد شاہ ۱۰مراز ۱۰ بل علم دفن اور عوام کو فلکیات اور علم نجوم سے ہمیشہ رکھیں رہی ۔

نیکن یه وافع سے کہ کمانوں نے اپنے عروج کے زمانہ میں مطالعہ افلاک کے مسلسلہ میں اسی فلکیات کی ایک کے مسلسلہ میں جتنا تنفف دکھا یا اور کام بہا اس کی نظیم نہیں ملتی اسی فلکیات کی ایک شاخ علم نجوم سجو سے۔

۱۹ محمو دغز نوی کا در بار ما ہرین علم وفن سے فالی تھا۔ لوگ طریخے نے یہ او شاہ کوخیال ہو ا : ميرا دربارعلماً موفضلاما ورحكماً مستخالي سعد الورسيان البيروني كواس في بلايا فوت سعوه ندكيا اورانکارکردیا، اتفاق سے ایک بار البیرونی محود غزنوی کے ن ابویس ماگیا۔ حکم دیا اسس کی گردن اڑاد و! ابیہ وِنی نے نگرر عوکر فور آجواب دیا دیں اے باد شاہ میں علم نجوم کا ماہر ہوں! ہر با دنناہ کومیری ضرورت ہوتی ہے !!

محود غزلؤى مُرك گياا دراينے مصاحبين ميں البيرونی كو شامل كرليا ، البير دنی اسے مشورے دیتا ۱۰سی دوریس وه مندوسستان آیا ۱۰ ابیرونی کومندوستان سے بڑی دلیسی تقی وه مندوستا کے علم وفن سے متا نریخا، بہاں روگیا۔ فنوج اور بنارس ہیں رو کریٹر توں کی خدمت کی ، چیلابنا ا ورسنسکرت زبان *سیکھی بیہاں کےع*لوم وفنون کامطالعہ کیا اورکنا بالهندلکھی _ كتاب المنذك ترجي برزبان بي بو يكي بي -

آج سائنس كاد در سع مالات مدل گئے ہيں علوم وفنون میں بہت وسعت بربرا ہوگئی ہے۔ علوم و فنون كى نئى نبى شاخيى نكل آئى مېي اوراب ايك شخص سېلے حبيبا جا مع العلوم نهيس بن كتا، آج کالجوں میں ایک شخص صرف مجربے اور مشاہدے کرنا ہے مگر ذوق ومثوق ہے ہنیں صرف امتحان میں کامیابی حاصل کرنے کے لئے اور لبس!

فديم ووريس ايك حكيم مكل سائنسدال موتا عفاء وهنمعتاج موتا عفاا ورنه دنياكي بيجي محاكتا سفا ، كرآج كے دور ميں وه اپني ڈ كرياں كئے إد حراً د صرور تا ہے اوركوئي اسے بوجيتا بنيں۔ عربی زبان کی تعلیم اور بزرگول کی صحبت نے مجبور کیا کہ قدیم دور کے مسلم سائنسد انوں کے کھے مالات مجع كرنے كى كوستىن كى جائے يمبئى اور حبيدراً باددكن كاماحول وارا لذجمه اورد كمربهت سی سہولتوں کے سبب کام شروع کر دیا اورسلسل دس بیندرہ برس کی کوشننوں سے اللہ نے کامیابی کے یہ دن دکھامے۔ بیچاس سے او پرمسلم سائنس دانوں کے حالات مزنب کئے جو آج بینی ہیں الدونیہ! اس کتاب کا خاص مقصدیہ ہے کہ ہم اپنے بڑے بڑے بررگوں کے کام اور کارناموں سے واقف موکرانے حوصلے بڑھائیں، قومی سرلبندی کاجذبہ اس سے اور علوم و فنون کو ابنا سرمایہ تمجیس نیز بورپ اورامر بیکہ کے دانشوروں کی " ہمہ دانی" کا السم تو شے ابل منترق اپنے بزرگوں پر فخر کریں ان بیں احساس كمترى نه بيدام ونے يائے۔ والغضل بيد الله إ

ا۔ خالد بن پزیدسے ممر ھ

نعاس ف در خالد کوعلم کیمیاسے خاص دلجیسی تنی اورعلم بریٹ سے بھی لیگاؤ تھا۔ وہ سٹا ہی فاندان سے تقاشا ہانہ کروفراس کے مزاج میں ہونا میاسیئے مقارم گرخالدان سے نصنع کی ہاتوں سے دور متما۔ عالم اسٹلامی ہیں خالدہپلاسا کنس وال گزرا ہیے۔ اس نے کئی فتی کتابوں کے ترجے کرائے ا دیمسلم بيئن بين اكره المجي بنوايا- اسمان كايركره و فالدكى بدايت كيدمطابق تياركيا كيامخاريه وهات كاخما خالدبن بزيدبنوأميرك شابى خاندان مصنعلق ركهتا مقار شابى محل يس برورش مونى الحيى تعليم وترميت حاصل کی، لیکن عربی دل و دماغ پرشا بانه تکلفات بار نخفی اس لئے تاج و تخت سے محووم رہا،

لیکن علمی مُنیامیں اپنے کاموں کے سبب مِنبہور موا۔

خالدکواینی ناکامی برگجه افسوس ندموا ۱۰س نے علمی کتابوں کا مطالعه شروع كياا دركيميا سازى سے دل حبيبى لينے ليگارسونا بنانے کی دُھن ہیں اس نے مجمع طرمی بوٹیاں تھی جمع کیس ۔ اور تجربے کئے لیکن سوٹا نہ بن سکا ۔ لوگوں نے خالدسے پوچھا : آخرکیوں اس لا لیے میں اپنا وقت ضا لئع کرتے میں ! خالدنے جواب دیا: بیں جا ہتا ہوں کہ اپنے دوستوں کوخوب انعام واکرام دول کہ وہ وولت سے بیاز مبوحسا ئیس __

خالدکوعلم طب سے بھی واحب پی بھی۔خالد نے ملک مصراً ورا سکندریہ سے کئ ا بل صلم بلائے وہ ان سے ملمی مسائل پر بجٹ کرتا بخا اس نے اپنی قابلیت میں خاصہ اضا فہ کرلیا۔ خالد نے ان مکما دسے کئی علمی کتابوں کے ترجے بھی کر ائے، علمی دنیا ہیں یہ اس دُور کا سب سے ۱۸ پہلا ترجہ تفارا سے علم مہیئن سے بھی سگاؤ تھا اس نے ایک کرہ " بھی نیارکیا تھا۔ فالدملم وفن کا بڑاول داوہ مخا اعلم کیمیا (CHEMISTRY) سے فطری شوق رکھنے والا اس دورکا بہلادالنٹس ورمتھا، سائنس کی کتاب ہیں بہلانام اسی کا فظر آئے گا۔

٢- الواسحاق ابرابيم بن جندب عديه

تعارف ابراہیم بن جندب اجرام فلکی کے مشاہدے ہیں مہارت رکھنا تھا 'اس نے فلکیات انعارف المجام بنی اجرام فلکی کے مشاہدے ہیں مہارت رکھنا تھا 'اس نے فلکیات (ASTRONOMY) میں نحقیقات کیں علم نجوم میں بھی ماہر تھا اور وہ ایک صناع مجی نخا 'جنا بجہ اجرام فلکی کے مشاہدے کے لئے اس نے اسبنے ذہن و دماغ سے ایک آلہ ''اصطرلاب' ایجادگیا۔ اس کے ذریعہ فاصلہ کی بیجا کشن مجی کی جاسکتی تنی ۔

ابرامیم بن جندب نے سائٹ وہیں اس طرت توجہ کی اور گلیلو دائلی کا باستندہ ہو ہے۔ ہو المائلہ المائلہ کا باستندہ ہو ہو المائلہ و سام المائلہ و بیس است ویربین کاموجد کہاجا تا ہے اس نے اس اصطراب بوتر تی دے کرایک اجمعا آلہ بناویا، اس لئے گلیلو کو موجد تو نہیں کہاجا سکتا ۔

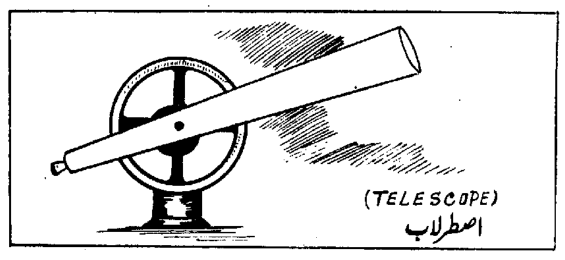
برت برائی زندگی تعلیم اور سرکا دور شروع بوچکاتفا خلیف جعفر منصور نے بغداد استدائی زندگی تعلیم اور سرکا ناندارا در دبیع تعیم مکل کرلی اور اب علم دفن کے باغ بیں بہارا نے کوئی ابراہم من جنرب فریب طالب علم بغداد کے سرچین معلم دفن سے سیراب ہورہا تفا۔ طلابی این تعلیم مکل کر کے مشاہدے اور کھین بیں مصروف ہوگیا، استعلم بیئت سے دلیسی منتی ادراس نے اس فن بین این کا مظاہرہ کیا۔

علمی خدمات اور کارنا مع ناکی کامتا بده خروع کیا مجلد ہی وہ فلکیات کے ذریعہ اجرام نلکی کامتا بدہ خروع کیا مجلد ہی وہ فلکیات

(ASTRONOMY) میں مشاہدے کے ذریعہ نئی نئی تحقیقات کرنے لگا۔ وہ دنیا کا پہلا عالی دماغ بخومی (ASTROLOGER) مقارما ہوستاع میکائک (MECHANICS) ہونے کے سبب اس نے جاند تاروں اور اجرام نککی کے صحیح مثابدے کے لئے ایک نیا آلدا یجاد کیا۔ اس الو کھے آلہ کواصطرلاب کانام دیا گیا۔

اصطرلاب ایک قسم کی دورین کردریدی (عدد عدد سنی اس دورین کے درید باسانی

باندتاروں کامٹا ہدہ کیا جاسکتا تھا اور ان کے فاصلے کی بیائش کی جاسکتی تھی۔
اصطرلاب کی بنا دسے اس طرح تھی کہ اس ہیں دونلکیاں تھیں ایک نلکی ابنی جگہ پرنسب
بینی فٹ رہنی تھی اور دوسری نلکی او پر کی جاسکتی تھی اور د ابئیں بائیں حرکمت کرسکتی تھی۔ یہ
الکیاں ایک او بنے (STANA) یعنی تیائی برلگادی گئی تھیں۔
عجائبات فلک کے مشاہدے کے لئے پربہلی سسیدھی سادی دوربین تھی۔



حقیقت بر ہے کہ دور بین کاموجد ابرامیم بن جندب مخاد اس کے جدت بیتد دما فی نے سرورت سے بجبور موکر ایک نئی چیز بنائی اور اس سے فائدہ اُنٹی یا۔ صرورت ایجا دکی ماں ہے۔
کلیلو (اٹلی سے مرائی اسلام) جس کو دور بین کاموجد کہا جاتا ہے اس نے اس تفتور کولیا اور اصطرلاب کو ترتی دے کرایک ایسا آلہ بنایا جس بین دیگر سہولتیں بھی بیدا کردی گئیس اس لئے کیا یوکوموجد تو نہیں کہا جا سکنا۔

۳- نوبخت اورفضل بن نوبخت معلم معلم معلم

الوجعفرمنصور (فلیفرعباس) وعارات سے دلجبین کئی اس نے بغداد کوایک نئے لعارف کے ایک جاعت اس لیلے بلان کے مطابق نئے سرے سے تعمر کرانا جائا۔ انجنیہ وں کی ایک جاعت اس لیلے میں مقرر کی گئی۔ لو بخت اور فضل بن نو بخت یہ باب اور بیٹے اس کام کے لئے نگر ن سخے۔ ودوں با کمال مول انجنیم سختے اور ان ہیں نظم وضعط کی مجی صلاحیت اور فابلیت می ۔ ودوں با کمال مول انجنیم سختے اور ان ہیں نظم وضعط کی مجی صلاحیت اور فابلیت می ۔ فاہی دربار کی فاص ممارت کا گنیم زمین سے دوسو جائیس فیص بندی اور او برایک موار

۲۰ کامجتم دنصب محا۔ فننل بن نونجنت نے اس فن کی تعلیم اپنے والدسے ماصل کی تفی اور اپنی سلاحیتوں سے بہتے کام کئے۔اسی و ورمیں کتب خانہ بھی تائم ہوا فضل بس نوسخت نے کتابیں جع كرك ان كى فهرست تياركى د ونيا كابربيلا با قاعده شابى منت فاند مقا جومكورت وقت نے تعمر کرایا اور اخراجات برواشت کئے۔ ہارون رسٹید کے عہدیس بغداد علم وفن کام کربن گیا۔ لوبخت بغدا د کامعمار ہے۔ اسی موسٹ بیار اتجذبہ نے مارٹوں كايلان بنايا ورنغيرات مين نابان حسته ليا عراق مين بتوعباس کی مکومت مستحکم ہو چکی تھی۔ اس اہم اور بڑے کام کے لئے تنجر یہ کار ہو نیا رانجنبہ د ں کی ضرورت بخی نوبخن نے اس کام کو نہایت عمدگ سے ابحام دیا۔ نوبخن نهایت زب_ن، باصلاحین اورممنتی نوبوان محا ۱ بندانی تعلیم و تربین معمولی دارس میں حاصل کر کے مطالعہ میں مصروف موکیا۔ علم میک اور دیگرعلوم میں مہارت بربرای و بخت کوانجنیئرنگ سے دلیب بی تھی' اس نے عمار توں کے بلان بنانے اور تعمیر کے فن میں کمال بیدا کیا۔ فليفه جعفر منصور كومتعدوا تجنبيرول كي صرورت عنى ران بي لونجت يحبي منتخب كياكيا. نو سخت بهبت بگوسند بارسول المجنیه اور بیانش کرنے والد (SUR VE YER) ا شخار مکمل شهری آبادی کی بلانگ بین اسے بڑی مہارت صاصل بھی _ غوروفكركے بعد ماوسناه كى خواسش كے مطابق شہر بغداد كامد وريلان بنايا ورپورانقشنه نياركيا۔

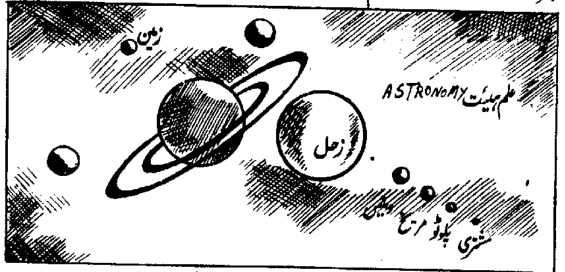
توروفلرکے بعد باوت او کی حواہش کے مطابق تہر بغداد کامدور بلان بنایا ور بورانقت تیار کیا۔

کبتے ہیں کہ شاہی در بارکی گنبدنما عارت زمین سے کوئی دوسو چالیس فیط باندینی وسیع و عریض اس عمارت کے او بنجے اور شاندار گنبد ہرایک ننہسوار کا مجتمہ نصب تھا، یمجبہ دھات کا عنا، شاہی محلات، با فات اور دیگر عمارتیں ایک گل وستے کی طرح باہم مناسبت سے بنی ہوئی تھیا، شاہی محلات، با فات اور دیگر عمارتیں ایک گل وستے کی طرح باہم مناسبت سے بنی ہوئی تھیا، و بخت اور اس کے معادن انجنیہ وں نے بغداو کی بلانگ ہیں اپنے کمال فن کامظا ہو کیا تھا، اور اس میں شک نہیں کہ اس وقت کی ونیا ہیں یہ اور کیا تھا اور یہی بغداد آئندہ العن لید کی کمانیوں کامرکز بنا۔

فضل بن نو نخت سلناثه ء

منسل قابل باب كامونهار بينا تقاء تعليم استفابل باب سے ماصل كى اور مطالعه ميں

مصرون ہوگیا۔ وہ ملد ہی علم ہیدئت ہیں بکتائے روزگار بن گیا اور شہر کی تعیریں اپنے جالدک ساتھ کام کرنے لگا۔ وہ علم ہیدئت ہیں بھی اپنے والدکی مدوکرتا اور مشاہدہ فلاک ہیں ماتھ رہند علمی ضدمات اور کار فلم ہیدئت کاما ہر سخا اس نے کئی علمی اور فتی کت اول علمی ضدمات اور کار فلم ہیدئت کاما ہر سخا اس نے کئی علمی اور فتی کت اسے کتابوں سے فاص اُنس سخا۔ اکت ہر کتابوں کو تلاش کر کے لاتا اور اُن کو اپنے گئت فانے ہیں بڑے وحدثگ سے ترتیب کے ساتھ رکھنا۔ کتابوں کو تلاش کر کے لاتا اور اُن کو اپنے گئت فانے ہیں بڑے وحدثگ سے ترتیب کے ساتھ رکھنا۔ بغداد علم وفن کا مرکز بن گیا تھا ، ہارون رسٹ بید کام ہد متفا ، اُسے کتابوں سے فاص وجبی کئی ۔ فان کا ہم کرتیا فان کی ابت دار ہو میکی کئی ، بادشا ہ نے فضل کو ثنا ہی گئت فا نے کام ہتم اور نگراں مقرر کیا ۔ فضل نے فتا ہی کت فی خان ہن کیا ، اور یہ و کیا کا بہلاکتب خانہ متا اور کتابوں کی فن وار فرست بنائی۔ یہ اس دُور کا عظیم کتب خانہ بن گیا ، اور یہ و کیا کا بہلاکتب خانہ متا ۔



مهرماشارالندسهم

افعارف انعارف انقاد ما شارالله کوعلم بهیئت سے میں انجی دلیبی مقی اس نے فن بهیئت یں اینے مشاہدے اور تجربات جمع کرکے ایک ضغیم کتاب مجی اس فن میں مرتب کی اس کتاب میں ستا میس ابواب ہیں اور یہ نا در معلومات کا مجومہ سے ۔اس کا ترجمہ بندرھویں صدی عیسوی میں لاطینی میں شاکع ہوا تھا۔

ماختامالله کا نام بھی ننہر بغدا دے معاروں ہیں آتا ہے۔ پرفریب گھر انے کامعمار نیا کا نتا۔ اسے علم کا بہت

ابتدائی زندگی اتعلیم وتربیت

۳۲ ننوق مخا لِعلیم میمل کرکے مطالعہ ہیں مصروف ہوگیا اور مختلف علوم خصوصًا علم مہیّت اور بلاننگ میں کمال پیداکیا ۱ بنی اس قابلیت اورعده صلاحیت کی وجه سے وہ شاہی دربارتک بہنجا، اور ظیفہ جعفر منصور کے مصاحبین میں شامل ہوگیا۔

بغداد کی تعیر نومیں جب انجنیر وں کا انتخاب ہونے لگانؤ اسس جاعت ہیں مانتارات كوسجى بادشاه نے مشر يك كرليا و فضل بن نوسخت كى طرح ما شام الله يفيمي بارون رشيد كا دور كيم ما شاء الله الجنيز الك ك فن بن كال مهارت ركمتا عقا يغداد علمی خدمات اور کارتام کی تعیر جدید بین اس کا نام بھی سرفہرست نظر کا اسے ۔ وہ شروع سے ترتک تعیرات بیں شریک رہا۔

اصطرلاب (دوربین) وجودیس اچکا تھا۔ اصطرلاب کے وربیداس نے اسان کے ممائك كاممطالعه برس غورس كياا ورفن مبيئت برايخ تجربات اورمننا بدات كي روسشني میں ایک منتند کتاب مرتب کی اس فن بریشنیم کتاب دُور عباسی میں علم مہیئت کے صمون يس بهلي تصنيف تحقي - اس كے ستائيس ابواب بين - يه نا درمعلومات كامجوعه بي -

ما شاء الله کی اس ضخیم کتاب کا ترجه میزدر حویس مدی کے لگ سمگ بہلے لاطبی زبان میں ہوا ، اور بیر کتاب خاص استام سے شائع کی محق ۔ ،مغرب کے وانش ور وں نے اسس سے اچھا فائکرہ اٹھایا۔

۵-جابربن حيان ١٩٨م

جابربن حيّان فن كيمياكا باوا آدم تسليم كياجاتا بيداسي سونا بنان كي عجيب تعارف المرسية علادوائين بينية عطارى مقاددوائين بيجنا) معمولي كفراف كافرد مقاء تعليم معولی حاصل کرسکا مگرسونا بنانے کے شوق میں تجربات نشروع کئے اور نامور بن گیا۔اسس نے ابنی یوری زندگی تجربات میں صرف کر دمی۔

الدقرع انبيق اس كى ايجاد سے در حاتوں كومسم كر كے شند بنانے كاطر بقداس نے بنايا۔ كتنته كاوزن برهجا اب اسى كى دريا فت بيكى اهامول مبى اس في بناك بير. جابر بن حیّان کیمیا (۲۹۶ میده) کاباد آآدم ابند الی زندگی اتعلیم و ترمیت تسلیم کیاجاتا ہے۔ به دُنیا کا پیملاسائنس دال مے اور بیملاد انتورجس نے علم کیمیایس تجربات کواہمیت دی ۔

جابرایک غریب اور معمولی گرانے کا الم کا تھا۔ آبائی پیشہ عطاری (ووائیں بیجنا) تھا۔
بب کسی جرم ہیں بھانسی براطکا دیا گیا۔ بنیم جابر کی تعلیم و تربیت کا بوجھ سب ماں پر ان بڑا۔
ابھی جابر کم عمرہی تھا کہ کو فہ کے باہر دیہات ہیں اپنے خاندانی رست تہ داروں کے باں
بھجوا دیا گیا۔ دیہات ہیں اس نے آزادانہ بھین کے دن گزارے تعلیم بالکل معمولی رہی ۔
سن شعور کو بہنچا تو کو فہ آگیا۔ کو فہ کا ماحول علمی تھا۔ بہاں کے ملمی ماحول سے وہ متاثر ہوا اور
اسے تعلیم حاصل کرنے کا شوق بیدا ہما۔ مدرسہ میں داخل ہو کراس نے مرفعہ تعلیم ختم کی۔ یہ اس
کے در میں بیدا ہموا۔
کے در میں بیدا ہموا۔

جابرنے کہمیا گری کی دُھن ہیں دواؤں کی فاصینیں معلوم کرنے کی کوسٹسٹیں سٹروع کردیں پھرقسم تسم کی دھات لے کرطرح طرح کی جڑی ہوٹیوں کے ساتھ بچو تکنے لیگا۔اس کا تھر تجربہ نانہ بن گیا۔ وہ ہمہ وقت نئے تنجر ہے میں مصروت رہنا مقار

سونابنا نے کی دُھن اور نئے نتحربات نے جا ہر کے نٹوق کو اور اُمجارا ،علم کیمیا پراُس نے بہت تجربے کئے۔اس لگن نے اسے علم کیمیا کاموجد بنا دیا۔

جا بر کے تجسٹس ذہن و دماغ نے مہت سی نئی چیزیں ایجا دکیں اور اس فن ہیں وہ خلما مشہور ہوگیا۔ یہاں تک اس کی شہرت بغدا و تک پہنچ گئی۔ بارون الرشید کا زمانہ متھا۔ اور جعفر برمی وزیراعظم جوا ہلِ علم وفضل کا بڑا قدر دان متھا حصفر برمی نے جا برکو اجدا د آنے کی وعوت دی۔ جا برو ہاں گیا ، در بار ہیں اس کی بڑی قدر ہوئی ۔ بہرت مجھ انعام داکرام سے اذا ذاکیا۔

علمی خدمات اور کارنامے جاہر بن حیان علم کیمیا کاموجدت لیم کیا جاتا ہے، اس نے کیمیاوی خدمات اور کارنامے کیمیاوی خرب (Experiment) میں کمال بیداکر کے اس کے

بكات بيان كئے اصول اور قاعدے مرتب كئے جو آج بجى ستعمل ہي ۔

ا. عمل تصديد بين دواؤل كاجوبر أوانا (BUBLIMATION) إس طريق كوسب سع يجل

مہم اسی جا برنے اختیار کیا، تاکہ کیلیف اجزار کوحاصل کرکے دواؤں کو مزید مؤثر بنایاجا سکے، اور محفوظ رکھا جاسکے۔

٧٠ جابر نے قلما و کرنے (CRYSTALUSTION) فاطریقہ بھی دریا فت کیا اوراس نے طریقے سے دواؤں کو قلمایا۔

سور فلو كرناسى نے بتايا اور اس كاطر بقدا بجادكيا۔

س- محقق جابر نے نین قسم کے نمکیات مجی معلوم کئے۔

۵۔ سب سے بڑاکارنامہ اُس کا تیزاب ایجا دکرناہے۔ اس نے کئی قسم کے تیزاب بنائے تیزا بنا نے ہیں اس نے گنیھ کم تھوا ہیراکسیس اور فیٹا در کو مناسب اندازسے استعمال کیا ، تیزاب بنانے ہیں ایک باراس کی انگلی بھی حب ک گئی تھی۔ جب ابر نے ایک ایسا تیزاب ایجاد کیا جوسونے کو کی حلا دیت استا ہے ا

4۔ عالی دماغ جا برنے دھات کو مجسم کرکے کشتہ بنانے (۵×۱۵۱۸م۱×۵) کا نازک طریقہ دریافت کیا ،کسی دھات کو جڑی ہوٹیوں کے ساتھ کس طرح آنجے دے کر بھسٹم کرتے ہیں، س میں صبح باندازے اور متجربے کی ضرورت ہے۔

ا مر جا برنے معلوم کیا کہ دھات کاکشتہ بنانے سے اس کا وزن کچھ بڑھ ماتا ہے یہ اسس کی تحقیق ہے۔

۸- جابرنے ہوہے بر تجربے کئے اور بتایا کہ نوہے کوکس طرح صاف کرکے فولا وبنایا جاسکنا ہے۔ جابر نے بتایا کہ

A اوس وزنگ سے کیسے بچایا جا سکتا ہے۔

۱۰۔ اس مے موم جامہ (وہ کیٹراحبس پر بانی کا اثر نہو) بنایا تاکہ بانی یار طوبت سے چیزوں کو خراب ہونے سے جاروں کو خراب ہونے سے بچایا جاسکے۔

١١. ما برنے چڑے کورنگنے کاطریقددریافت کیا۔

١٢- اس نے بالوں کو کالاکرتے کے لئے خضاب کانسخہ تیار کیا۔

ساد جابر کی ایک بڑی اور مفید ایجاد قرع انبیق ہے (عام ۱۵۲۱ ۱۵۳۸ ۱۵۳۸ ۱۵۳۸ ۱۵۳۸ ۱۵۳۸ میں سے اس آلے کے فدیعے مق کشید کرنے سے بڑی برح تی کھنے کا آلہ ہے اوریہ آج بھی ستعمل ہے اس آلے کے فدیعے مق کشید کرنے سے بڑی بوٹیوں کے نظیمات ہیں اور اس کے اثرات محفوظ رہتے ہیں۔

مابر نے معدنی تیزاب ایجادکیا ایک موقع پر وہ اپنے تجربات لکھتا ہے :۔
" میں نے پہلے قرع انبیق بیں محقولی مجٹکری ، بیراکسس اور قلمی مثورہ ڈالا
(وزن کے ساتھ) اور اس کے منہ کو انبیق کے ساتھ بند کر دیا ، مجسر اسے
کوکلوں کی آگ بر رکھا ، ذرا وہر بعد میں نے دیکھا کہ حرارت کے المات اندر ہی
کی نلی سے مجورے رنگ کے بخارات نکل رہے ہیں۔ یہ بخارات اندر ہی
اندراس برتن ہیں گئے ہوتا نے کا مخا۔ یہ بخارات وہاں مطنڈے ہوکر مائع
(بانی) کی مالت میں آجاتے ہیں۔ لیکن اس تیزمائع نے تا نبے کے برتن
ہیں سوراخ کر دیا۔

اب ہیں نے اس ما ہے کو جاندی کی کٹوری ہیں جمع کرنے کی کوسٹسٹ کی ، اس ہیں بھی سولاخ ہوگئے ، چراے کی مقبلی نما ہوتل بناکر ملدی سے اس ہیں جمع کرنا چا ہا لیبکن وہ بھی بیکار ہوگئی۔خود قرح انہیق کو بھی اس سے نقصان بہنچا ، میں نے اس تیز ما ہے کو انگلی لگائی تو سیسری انگلی مبل گئی اور کئی روز مجھے تکلیف رہی۔

میں نے اس ما ہے کا نام نیزاب رکھا۔ اس میں قلمی شوسے کا جزیمنا اس لئے اس نئ چیز کانام قلمی ننورے کا نیزاب رکھا۔" (NITREC ACIA) اپنے تجربات بیان کرتے ہوئے وہ آگے لکھتا ہے :

«تلمی شور سے کا تیزاب اتبا نیز عقا کہ کوئی برتن نہ بیج سکار صرف دو چیزی الیسی ملیں کہ یہ سکار مرف دو چیزی الیسی ملیں کہ یہ نیزاب ان بر اینا اثر نہ دکھا سکا اور شوراخ نہیں ہوا۔ ایک توسونے کا برتن ہے۔ کا برتن تھا۔ دوسرے شیننے کا برتن ہے۔

ایک اور تجربے میں وہ بیان کرتا ہے ؛

" بیں نے مبتی بار بھی گندھک اور پارے کے کیمیا وی ملاب کی کوششیں کیں۔ اس کے بینے بیں ہمیشہ سنگرف (CINNABAR) ماصل ہوائ

دھاتوں کے متعلق اس نے اپنا یر نظر پر قائم کیا کہ سب دھاتیں گندھک اور پاسے سے بلتی ہیں، وہ اپنی کنتا ب میں لکھتا ہے:۔

«كندهك اورباره ير دوان جب بالكل فانص حالت بي كيها وى طور برمل

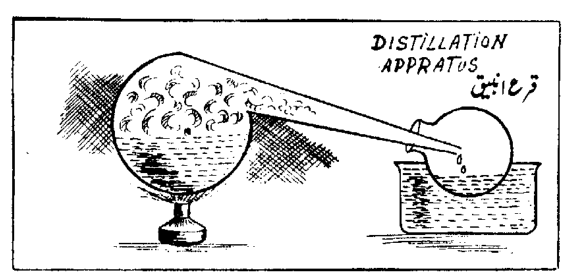
جاتی ہیں توقیمتی ترین وصات بعنی سونے کی شکل اختیار کرلیتی ہیں بسیکن حب وہ غیر خالص مالت ہیں کم یا زیادہ اکھیا دی طور پر ملتی ہیں تو دیگر کتا فتوں کی موجودگی اور مقدار کی کمی بیتی کے سبب و دمری وصاتیں مشلاً جاندی اسیسہ انہ یا لوہا بن جاتی ہیں یہ

سائمنس ہیں تجربے کو مہت اہمیت حاصل ہے ، جا برلکھتا ہے ،۔ "کیمیا ہیں سب سے ضروری بات " نجربہ" کرنا ہے ، جشخص اپنے علم کی بنیا د تجربے پر نہیں رکھنا دہ ہمیشہ فلطی کرتا ہے۔ بیس اگرتم کیمیا کامیم علم حاصل کرنا جہا ہتے ہو تو تجربوں کولازم سمجو اورصرف اس عسلم کومیم حبانو جو تجربے سے ثابت ہوجائے "

« ایک کیمبیا وال , ۲ مستامی) کی مغلمت اس بات بیں ہنیں ہے کہ اس نے کہ اس کے ڈریسے نابت کر و کھا ہے ۔''

جابرین حیّان اوس پورپ سے دانشوس امریکی پرفیسرفلی کمتناہے :۔

کیمیا گری کے بے سود اسہاک سے جا برنے اپنی آ نکھیں خراب کرلیں۔
لیکن اس حسکیم اور عظیم وانٹس ورنے کئی جیزیں دریافت کیں اوراصلی
کیمیا کی بنیادر کھی۔ اُس کا گھر سائنس روم (LABORA TORY) بنا
موا بھا۔"



٢- احدىبدالد عبى مارب بالمرب

نعار ت علم ریاضی کاما ہر بھا۔ اس ملم بیں اس نے کئی نئی دریافتیں کیں، علم مثلث کا مفار ت مفتی مقا، ٹرگنومیٹریک نفشنہ مُرتب کرکے اسے رواج دیا جس سے فن انجنیرٹک بیں بڑی سے موان بھر بیا ہوگئیں۔ بہ طریفہ آج بھی برنا جارہا ہے۔

ابتدائی زندگی تعلیم وزریت احد عبدالله نور باضی کا ماهر مقا، وطن ایران کے کسی مرز ان زندگی تعلیم وزریت علاقے بیل سخام گر بغداد اگیا۔ ہارون الرسٹید کا زمانه مقا، سرطرت علم وفن کے جسم بھے ، اہل علم وفضل کی قدر دانیوں کے سبب ہرطرف سخصاحبان کال امل نے جلے ارہے سخے۔ احمد عبداللہ حاسب نے بھی عزت کی جگہ ماصل کرئی ماسب نے مامون الرسٹید کا زمانہ بھی دیکھا۔

ماسب کوعلم ریاضی سے خاص ولیب ی منی اور علم ساب بیں تو کمال رختا منا اسس لئے « حاسب الله عاسب کے د ماسب الله سے منہور ہوا ۔ بعنی حساب کرنے والا ۔

علمی خدمات اورکارنامی کال ماصل مخار بین میان کالمبرتا اور علم مندسه بین آت ملمی خدمات اورکارنامی کالم ماصل مخار بین می بین بین می می بین بین کالمبرکا اور کارنامی کی دریا فتین کی دریا فتین کی دریا فتین کی مشہور نشستوں میں فعمل جیوب (CO - TANGENT) کے طریقے دریا فت کرنے والاگرد اسمی سے مسل خیوب (SECANT) کے طریقے دریا فت کرنے والاگرد اسمی سے تاطع (SECANT) کو بہلی مرتبه علوم کیا اور ٹرگنومیٹری بین اسے دواج ویا۔

ماسب نے علم ریاضی ہیں ایک بہت بڑا کام کیا کہ اسس نے ٹرگنو میسٹریک نقشہ
(TRIGNOMETRICAL TABLES) بڑی تحقیق کے بعد مرتب کیبا 'اور اسے رواج دیا۔
ٹرگنو میٹر پکل ٹیب ل آج بھی فن البخیرنگ میں بنیادی طور پر کام آر ہا ہے۔ ماسب کاس
فن پر بہت بڑا احسان ہے۔

٥-عبد المالك المعى الله منه

عبدالمالک إصمعی علم حیاتیات ۱۹۵۵۵۵ سے کمال دِل جب ب رکھتا تھا۔ بربہ الم العادف ساکند دال سے حب مے علم المیوانات پر با بخ کتا بی تصنیف کرے معلومات کا خزانه جمارے سا منے بجیر ویا۔ جانوروں کی خصوصیات کا مل ما ہراند انداز بین اس نے بیان کر کے حبگ کی زندگی کا بورا نقشہ بیش کردیا۔ اصمعی جانوروں کی تد بان بین واقعات عالم بیان کرنا ہے اس کی کنا بین بنایت دلیس بین مقبول کی کنا بین بنایت دلیس بین وطاعراور اویب بھی تھا۔ اس کی کتابیں بورب میں بہت مقبول ہو کہیں اوران کے ترجے کئے گئے۔

ابتدائی زندگی تعلیم وربرت اصمعی کافاص وطن توبعره مقتا ابتدائی تعلیم وبین ماصل استدائی تعلیم وبین ماصل کرسے بغداد آگیا ، یہاں مستقل سکونت اختیار کی اور مطالعہ اور تحقیق بین مصروف ہوگیا۔ وہ نہایت ہوسٹ مند سنجیدہ اور پاکیزہ فوق رکھنے والاصاحب علم مقا۔ اصمعی کوشعروست عری سے کمال دلجی بی تھی۔ اس نے اوب کا چھامطالعہ کیا ، وہ سطالکت وظرالکت کے بیان کرنے میں کمال رکھتا تھا۔

اس باکال نے بارون الرسٹ بدا در مامون الرسٹ پد دونوں کا زمانہ دیکھا۔لیکن فالبًا دربار سے غیرمتعلق ربا۔

على خدما اوركار مع مدلالك معى أكرم فن رياضى كاما برخفا كراس علم حياتيات علمى خدما اوركار مع ميلالك معى أكرم معن علمي خدما اوركار مع ميلاسا كندال معن علمي خدما اوركار معن الله من الله المندال

گزرام اس نعلم جیوانات (۲۵۰۱۵۹۲) بربری گری تحقیق کرکے اپنے منتا برات اور تجربات قلم بند کئے اور کناب کی سورت بیس مُرتب کیا۔ اُس نے علم الحیوان بر با بخ کت ابی تصنیف کیس (۱) کتاب الخیل (کھوڑا) کتاب الابل (اونٹ) کتاب الشاق (بھیٹر بکریاں) (۲) کتاب الویش (جنگل جانور اور پر ندے (۵) خلق الالنان -

اصمعی نے ان سب جانوروں کی خصوصیات عادات داطوار کو بیان کیا ہے۔ اس نے عسلم حیا تیات کو ان کیا ہے۔ اس نے عسلم حیا تیات کو ان پارٹی حصوصیات بیان کی ہیں ا

۲۹ پانچویں کتاب ان انوں پر سے علم حیاتیات میں یہ کتابیں دنیا میں بہلی تصنیف کہی جاتی ہیں۔ اصمعی ادب کا ہاکیزہ فرون رکھتا تھا ، وہ اچھا شاعرا در ادبیب مختا ۱۰س کی کتابیں یورپ کے دانشوروں میں بہت مقبول تھیں۔

۸۔ بنوموسی شاکر سالم ہے ط

این زندگی ڈاکٹرنی سے مٹروع کی ۔ لیکن ایک دن کسی مردِ بزرگ نے نعیمت کی تعارف اور مؤموسی نے متاثر ہو کر اپنی یہ عادت ترک کروی اور علم ریاضی میں مطابعة شرع کیا۔ رفتہ رفتہ علم ہندسہ (جامیٹری) ہیں باکمال بن گیا۔ مامون کا دور تھا۔ اس کے در بار ہیں باریاب ہواا درمصاحبین فاص ہیں شامل ہوگیا۔

ا بندای زندگی اور مال بنوموسی بیلے غلط داستے بر تھا بھران نے اسے صبح راستے برملادیا ، ابندائی زندگی اور مال اور اُس نے مطالعہ شروع کر دیا۔ یہاں تک کرملم ریاضی میں با کمال بن گیا۔

بؤموسی شاکر بندا دکا باشنده تھا، بلند د بال بھی و تندرست، معمولی تعلیم ماصل کر کے فرج ہیں بھرتی ہوگیا ، اور ترقی کرتے اعلیٰ عہدے بر بہنچ گیا۔ لیکن اسے ڈاکہ نرنی کی عاقت بڑگئی۔ موسی شب ہیں عشار کی نماز باجاعت مجلے کی سجد ہیں بڑھتا ، اس کا کی رنگ د جاکلیتی _ کا صبار فتار کھوڑا تیار رہنا۔ نماز بڑھ کر وہ آتا۔ کھوڑے کے یا وُں ہیں سفید کبڑالبیط و بتا ادر شب کی تاریک ہیں سوار ہو کر بغدا و سے نکل جاتا۔ بہت دورج الیس بچاس میل برلینے ساتھی کے ساتھ کسی فافلہ ہر ڈاکہ ڈالنا اور بھر فوراً والیس بغدا و آجاتا۔ وہ جسے کی نماز باجما عدت یا بندی سے اپنے محلے کی مسجد ہیں بڑھتا۔

بنوموسیٰ شاکرکئی مرتبه گرفتار مجی مهوامگر فجر کی نماز میں حاضری اور گھوٹر سے **کی شناخت** میں فر*ق کے سبب وہ چیو* طے جاتا تھا۔

ایک مرتبه مرد نیک بنے اسے نفیعت کی ہموسیٰ نے یہ بینٹہ تھیوڑ دیا ۱۰ ور توبہ کر کے علم وفن کی طرن منوجہ ہوا خوب محنت کر کے علم ریاضی میں کمال پربداکیا - اپنی اعلیٰ قابلیت کے سبب و د مامون کے دربار ہیں باریاب ہوکر ضاص ندیموں ہیں شامل ہوگیا۔

عمرزیاده مبوجانے کے باوچود مبزموسی شاکرنے سخت مینٹ کر کے علم وفن کی کتابوں کو پڑھا

بسر اورمطالعه کر کے علم ریاضی ہیں مہارت بیدائی علم مندسہ (جامیٹری) ہیں اسے کمال حاصل تضار

وعطاردالكاتب الهام

م و عطار دالکاتب اجعانوش نولیس تفارکاتب کالفظ اس کے نام کا تجزین گیا لیکن وہ تعارف معدنیات سے ولیسی ر کمتا سما۔ اس نے قسم قسم کے بینظروں کے نوٹے جع کئے اور اپنے گھرکومعدنیات کا میونریم و عجائب گھربنا دیا۔

ابتدائی زندگی العلیم و ترمیت مطارد الکاتب نے معدنیات پر کفین کی ا در اس فن یں ابتدائی زندگی العلیم و ترمیت اس نے کتاب ہی تکھی۔

بنداداب علم ومكمت كامرم ثمر بن كيا بخاراس على ماحل بي عطار والكاتب نے بر ورسٹ بائى اور تعليم حاصل كى اسے خوش نوليسى سے دلجيبي بنى راس نے مشق كرك كال برداكيا تو " الكاتب" (اچنا لكھنے والا) كملايا را وربد لفظ اُس كے نام كا جُرُون كيا۔ و مكسى مركارى دفتر بيں كام كرتا بنا۔

مامون الرسنيد كافرمانه تھا۔ بغداد ميں بڑے بڑے فابل لوگ جمع سنے اور سرطرف کم کا بھرچا تھا۔ بیت الحکمۃ قائم ہو جبکا تھا اور سرف مے علوم وفنون عربی بیں منتقل ہورہ سنے۔

ملمی خدرا اور کا کرنے ہے۔
ملمی خدرا اور کا کرنے ہو جبکا تھا اور سرف مے علوم وفنون عربی بی منتقل ہورہ سے معلار دالکا تب نے معد نیات کو اپنے تحقیق کا موں کامر کرنہ ایا۔

اس نے سیک اور معمولی ہوت مے کے بیھر سنے اور اپنے گھرکو معد نیات کا میوزیم عجاب ما یہ بنادیا۔
اس نے ان بیھروں کی ما ہدیت معلوم کی' ان کے اثرات اور خصوصیات کا بہہ جبلا یا۔ ان کی ما تت اور قوت کی جائے۔

ما قت اور قوت کی جائے گی ، ان کی شناخت کے طریقے بتائے۔

عطار دالکاتب نے علم معدنیات (METALLURGY) بیں تحقیقی حب تنجو کرکے کال بید اکر دیا اور اس فن کا ماہر بن گیا۔ وہ معدنیات کا پہلا ماہر سخا۔ اس اہم موضوع پر اس نے تجربات اور مثابدے لکھے۔ اور ایک کتاب ہیں جع کر دیا علم معدنیات بریہ ایک متندکتاب سمجی جاتی ہے۔

الحكيم يحلى منصور سالم م

العارف صلیم سیحی مستصور مهیئن دان اور منجم مقااور درباریس اسی حیثیت معارف سے وہ باریاب ہوا۔ ایک مدعی نبوت کا دا تعدیمی اسی دُوریس بیش آیا تھا۔

میم بینی منصور رصدگاه شماسه کامنظم تفار مامون الرشید کے دور میں دور صدگاہیں تعیر ہوئیں۔ شماسہ کی رصدگاه اور ملک شام میں دمشق کی رصدگاه اور ایک ما ہرین کی جامت تعیر ہوئیں۔ شماسہ کی رصدگاه اور ملک شام میں دمشق کی رصدگاه اور ایک ما ہرین کی جامت تعقیار تعقیار کے کاموں پر مقرر کردی گئی تھی حکیم سخار بین نئی دریا نبیس ہوئیں، اور قدر دانوں نے اس کی قدر کی ۔

ابتدائی رندگی تعلیم وربت کیدم کی منصور مہیت داں اور زبر دست منجم تقار مامون الرشید ابتدائی رندگی تعلیم وربت کے دربار میں اسے یہی حیثیت عاصل تقی چکیم کی منصورایک بڑھے کا ندان کا جشم دچراخ تھا۔ اس کے والد علم مہیت کے ماہر تھے، علم منجم کا تعلق علم مہیت سے ہے اس دور میں ہی عوام کو حلم مجوم علم منجم کا تعلق سے بڑی دلیسی تعوام کو حلم مجوم سے بڑی دلیسی تعوام کو انداناروں کے اثرات کے قائل تھے۔

اس وُورَمیں عام لوگ یہ مجھنے سے کہ وُ نیا میں جو کچھ واقعات بہب اسے ہیں اسب جاند تاروں کے اثرات کے تحت عمل میں آتے ہیں۔ نجومی چاند تاروں کودیکھ کرا مُندوہین آنے والی باتیں بنادیتے تھے۔ اس علم کو علم نجوم علم جوتش یا انگریزی ہیں۔ (ASTROLOGY) کہتے ہیں۔

اُس دُورمیں لوگ اس علم نجوم کو بڑے شون ہے سیکھتے بھے۔ حکیم بھی منصور نے علم نجوم میں کمال پیدا کیا جو نکہ اپنے فن کاما م متما اور بار ہیں عرقت کی حکہ مل گئے۔ مامون الرشید بہن ما نتا تھا۔

ایک شخص نے نبوت کا دعویٰ کیا۔ بغدا دہیں ہرطرن وہ اپنی مدعى نبوت بخوى كاوافعه نبوت كاعسلان كرتاميمرتا مخااورا يني معجزے دكھاتا

تفا۔ دربارتک اس کی اطلاع بہنجی۔

مامون الرست يدني مدعى نبوت كوملايا ورباريس برك برس قابل منجم اور دانتورجيع تق یەمدعی نبوت سجی بڑھالکھا اور اچھامبھم تھا۔ وہ علم کیمیا کا بھی ماہرتھا ، مامون الرسٹ بدنے عرّت سے بیٹھایا اور پوچھا آب سیتے نبی بی تو آپ کے یاس کیامعجزے ہیں بنائے اس نبی نے کہامیرے پاس دومعجزے ہیں ایک قلم ہے اور دوسری الکو کھی ۔

تلم ہیں بہمعجزو ہے کہ ہیں خود اس قلم سے مکھنا جا ہوں توخوب رواں چلنا ہے اور حوکچھ چا ہوں تکھسکتا ہوں لیکن اگر د وسرا کوئی اس سے تکھنا جا ہے توجلتا ہی نہیں اور تکھنے وال

كروسى بنيس كوسكتاريدميرابيلامعروم.

انگوسمی بیں بیمعجز و ہے کہ میں خود انگوسٹی بین بوں تو کچہ نہیں ۔ مجد پر کوئی اثر نہ ہو گالیکن یہ انگوسٹی اگر کوئی دوسراشخص بین لے تودہ فور آئے تعاشا سننے لگے گا درمنسی قابوس نہ آئے گ

مجو لے نبی نے اپنے معجزے دکھائے اہلِ دربارجرت میں بڑگئے لیکن دانش مند مامون نے أسع مدارى كالحيل مجعا

مامون نے مکیم میلی منصور کی طرف دیکھا جگتم بھی منصور نے عرض کیا ؛ علم نجوم یہ کہتا ہے کہ یمعجز واس کا خلط ہے۔ یہ اس نبی کامعجز و نہیں ہے۔ یہ صرف منرہے، شعبدہ ہے!

والسثودمامون نيخوبالغام واكرام دست كراس بي كورخصت كر دياراب وه نبى درباراب كفيجات ككارمامون في تنهائ بين انعام واكرام دي كرمعلوم كراياكه يرسب شعبده بيد كيد الیبی و وامکی ہیں جن سے ایسے اثرات ہوتے ہیں۔

سائنس كى دنيابي مامون الرستيدكا يرسب سے طراكارنامه كه اس في ايك عظيم رصد كاه (OBSERVATORY) بغدادين شماسه کے مقام برتع پر کمرائی اور وو مری رصدگاہ ملک شام ہیں دمشق کے قریب فاسیون کے لمبنداور مستلح میدان بی تعیر کراتی ر

اس تعمیریں باکال مدیئت والوں کی ایک جامت مقرر متی جوسب گرانی کرتے تنے ان میں

۳ میں کے گئی منسور بھی تھا۔ بغدا دکی رصدگاہ و دبرس ہیں کام کرنے لگی، ہرقسم کے ۳ لات خشااصطراد عمیم بھی منسور بھی تھا۔ بغدا دکی رصدگاہ و دبرس ہیں کام کرنے لگی، ہرقسم کے ۳ لات خشااصطراد وغیرہ نصب شخفے۔ ماہرین کی باعث ہیں حکیم بھی منصور بھی تھا۔

قاسیون دوسنن کی رصدگاہ جب تیار ہوگئ تومکیم کی منصور کا تقریصدر کی حیثیت سے دہاں ہوگئ تومکیم کی منصور کا تقریص کے دیا۔ دہاں منکیات کا مطالعہ اور مشاہدہ ترمع کردیا۔ حکیم بھی منصور اور ماہرین کی جماعت نے وہاں فلکیات کا مطالعہ اور مشاہدہ ترمع کردیا۔ حکیم بھی منصور نے جاندا در بعض دیگر سبیاروں کے متعلق چند نئی نئی دریا فتیں کی سناروں کے متعلق جند نئی نئی دریا فتیں کی سناروں کے متعلق نزیم احمد کے متعلق نریم (ASTRONOMICAL TABLES) سب سے بیلے نیاری جس کا نام زیم امونی رکھا۔ یہ زریم فلکیات سے متعلق بیلی کتاب ہے۔

مکیم بینی منصورعلم ریاضی کا بھی ماہر تھا۔ اس نے علم مبندسہ بیں کئی نئے اصول مرتب کئے۔ بیت الحکمت (سائنس اکا ڈیمی) کا تیام عمل بیں ایکا تھا۔ مکیم بچی منصور بہت الحکمة کا بھی معۃ زمم رتھا:



اار حجاج بن يوسف مطرسهم

تعارف حجاج بن بوسعت بن مطرعلم بهندسهیں کمال رکھتا تھا۔ اس نے دوبر سے کام کئے۔
مقدمات اقلیدس کے نام سے ایک جائ کتاب علم ریاضی ہیں مرتب کی۔ دوسرا کام
اس کاقدیم دور کی مشہورکتاب المجسطی کو اصلات اور نظر تانی کے بعد (اڈٹ کر کے) مرتب کیا۔
اس کاقدیم دور کی مشہورکتاب المجسطی کو اصلات اور نظر تانی کے بعد (اڈٹ کر کے) مرتب کیا۔
اس کاقدیم دور کی مشہورکتاب المجسطی کو اصلات اور نظر تانی کے بعد (اڈٹ کر کے) مرتب جہاج بن بوسعت بن مُطنع مندسه (جامیہ کی کا ماہر تھا۔ اس

مہم مہم م حن ج بن برسعت دیہات کا باسٹندہ متنا، والدین توکچہ زیادہ پڑھے گئے نہ تھے لیکن حجاج نے اپنے شوق اور ابنی محنت سے انجبی تعلیم عاصل کی۔ مجھر دیہات کے ننگ دا کرے سے مکل کرسٹندہ میں بغداد آگیا اور بہیں لبس گیا۔

من حناج نے بغداد کے علمی ماحول سے پورا پورا فائکرہ اسٹمایا اور بغداد کی علمی صحبتوں سے ستفید موکرا پنی قابلیت اور استعداد میں انجھا اضافہ کرلیا۔ حمّاج نے ہارون الرسٹ پر اور مامون الرشید د د نول کاروشن وُور د مکی انتخار مگر وہ خاموش علمی کام کرتارہا۔

علمی فلمات اور کارام ایک بلند باید ریاضی دان تفاراس نے دو بنیادی کام کئے:
علمی فلمات اور کارام ایک توعلم مهند سه بعنی جومیوی کاکام تفاا در دوسراعلم بهنین سے
متعلق تفاراس نے ان دولوں علوم کو نئے ڈھنگ سے فروغ دیا جومیوی ہیں اس نے نئے نئے
انکشافات کئے اور اپنا ایک علمی علقہ بنالیا۔ اُس وقت علم مهندسه ہیں اس کاکوئی ہمسر نہ تفا۔
انکشافات کئے اور اپنا ایک علمی علقہ بنالیا۔ اُس وقت علم مهندسه ہیں اس کاکوئی ہمسر نہ تفا۔
ملم مهندسه ہیں ایک جامع کتاب "مقدمات اقلیدس" کے نام سے اس ریاضی وال نے دینوں
کی، یہریاضی دالوں ہر مہنت ہو ااصان ہے۔

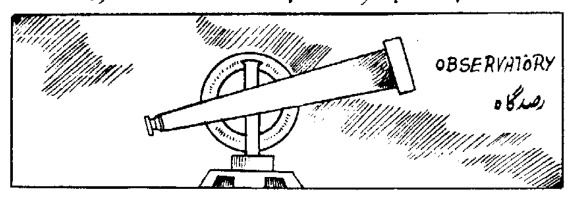
کی، یہریاضی دالوں ہر مہنت ہو ااصان ہے۔

العباس بن سعيد الحويرى ملاء

عباس بن سعیدالجوبری مامون الرستید کاغلام تھا۔ مامون اس کو کہت چاستا تھا۔
ادر اپنے پاس اسے دکھتا تھا۔ ابجوبری نے علم بیکت ہیں مہارت پیدائرلی متی۔
اس نے اپنے مالک کو ایک رسدگاہ کی نعمہ پر آمادہ کیا مامون نے اس کی نواہش کے مُطابق دور صد گابیں تعمید کرادیں جس کے منظم کیم بیٹی منصور سختے۔
مامون نے عباس کو آزاد کر دیا تھا مگراس نے مامون کے قریب ہی زندگی گزاردی۔
مامون نے عباس کو آزاد کر دیا تھا مگراس نے مامون کے قریب ہی زندگی گزاردی۔

ابوہر کی کی صلاحبتوں اور علمی قابلیت سے مامون متا ٹر سخا اور اسے ہمین تہ قربیب رکھتا سخا یہ میں ہمین تہ قربیب رکھتا سخا یہ عباسس ابوہری آرام بیندنہ بنا بلکہ اس نے فرصن کے اوقات سے پور ابور افائدہ اٹھایا وہ شاہی محل ہیں ممل العدیس مصرد و نرم ننا تھا۔

علی خدما اور کارنے مے بیاس البوہری علم ہیئت کا ماہر تھا۔ دربار ہیں بہت سے تابل علمی خدما اور کارنے مے بوگ جمع تھے۔ ابھوہری نے مامون کو رصدگاہ کے نیام کے لئے متبولا دیا، مامون خود میں جاہتا تھا اس لئے فور آ آمادہ ہوگیا۔ البحہری نے رصد گاہ کے لئے آلات کی صنعت بر نوجہ کی کئی آلات اُس نے نیار کئے اور آلات رصدیہ کی صنعت ہیں اس نے کمال پیدائیا۔ مامون الرسنید کے مکم سے دورصدگا ہیں تعیہ ہوئیں، ایک بغدا دہیں شامہ کے مقام پر دوسری ملک سنام ہیں دمشق کے قریب قاسیون ہیں، ددنوں رصدگا ہوں کے لئے آلات رصد کو نصب کرنا اور ان کی دیکھ نجال البحوہری کے ذیتے ہمتی۔ البحوہری نغیرات کا مگران مجی تھا۔ عباس البحہری نے اپنے تجربات اور مشاہرات ایک کتاب کی صورت ہیں مرتب کئے۔



سارخالدين عيدالملك المروزي سيتهجم

خالدین عبداللک هیئت دانوں میں شہور تھا۔ وہ شتیق اور دلیہ رج کے کاموں تعارف میں مصرون رستا تھا ،ادراسی جنبیت سے وہ در بار مامونی میں بہنج ارصد کا ہ جب بعداد میں تعبیہ موئی تو وہ اس کا اپنیاری تھا۔ بیمر جب فاسیون میں ایک اور رصد کا ہ تعبہ ایرایی زورگی ایست خالدین عبدالملک بھی ہیئت دانوں ہیں مشہور تھا۔ اس کا خالان کا روز کی کا مستعدی کے سبب اس فن ہیں کمال بیدا کہا اور کا میاب علی آرند کی گراری مجب اس کی رسائی دربار ہیں ہوئی تواپنی اعلیٰ قابلیت اور عمدہ صلاحیتوں کے مبب وہ ترق کو کے سائنس دانوں کی جاعت ہیں شامل ہوگیا۔

رصد کا وجب تعیر بوگئ توسائنس دالوں کی جماعت بیں خالد سجی شامل بھا۔ وہ بھی تحقیق اور دلیسرج کے کاموں ہیں مصرد ن اور مشغول رہا۔

مالدبر افوش قسمت سے کہ اس نے مامون الرشید المعتصم بن الرسشید الوائق بلعظم اور آخرمیں المتوکل ان سب کا زمانہ دیکھا اوران سب کے دربار ہیں وہ عزّت کی نظر سے دیکھا جاتا تھا۔

خالدگو قاسیون (ملک شام) کی *رصدگا* ہیں انجارج بنا کرجیجاگیا اورکچے روز بعب د وہ ان**غال کرگ**یا۔

على ست بن خالد كوعلم مهيئت خصوصًا اجرام فلكى سے بڑى دلجبيى بتنى ـ دہ تحقيق و علمى خارد كاركى مى اللہ كاركى دار كاركى مى دە تحقيق و ملمى خارد كاركى مى مى دى دار كاركى مى مى دى دار كاركى مى كى كامول بىل مىيىشە مصرون رم ناخفا ـ اس نے مورج سے متعلق نئى نئى تحقیقات كیں ـ مى

عکیم بیمی منصور نے جب زریج مامونی مرتب کی توخالد کے تجربات سے سبی فائدہ اُسٹا یا۔ فالداس دور بیس سائنس کے عناصر اربعہ بیں سنا مل تخار

سائنس كے عناصرار لعمر

• رتتیس المنجمین حکیم نجیی بن منصوره خالد بن عسبد الملک الم وزی وسسند بن علی اور • عبّاسس بن سعبدا لجو بری صدر . سمار محدین موسی خوارزمی سیستر م

محدموسی خوارزمی علم ریاضی کاز بر دست ما هرا درانجرے کا موجد مشہور ہے بہت کھت تعارف میں اس نے اپنا مقالہ مبیش کیا تو اسے اس متنی اوارے کا ممبر بنالیا گیا۔ مامون الرشید اس کوبہت مانتا بھا۔

علم ریاضی براس نے دوکتا ہیں مرتب کیں "علم الحساب" علم ریاضی بردنیا ہیں ہی تصفی المساب علم ریاضی بردنیا ہیں ہی تصنیف منے من من ہیں بنیادی حیثیت رکھنی سے و تصنیف من ہیں بنیادی حیثیت رکھنی سے و علم ریاضی کی کتاب علم الحساب جودھویں صدی ہیں بورپ مبنی فودانشوران بورپ کی آنھیں گھل گئیں اور اس کتاب سے بہت فاقع اسٹی میں وفات بائی۔

ا ترای زندگی آفیدم و ترمیت محد بن موسی خوارزمی ریاضی کاما برا در الجرے کاموم ترتھا۔ ان کان کاندگی آفیدم و ترمیت خوارزمی ایک غریب خاندان سے تعلق رکھنا متا۔ وہ خوارزم دخیوا) کا باسٹندہ نخارلیکن اپنے ملمی شوق اعلیٰ قابلیت اور مجا ہدانہ زندگی کے سبب ملمی دنیا بیں وہ آنتاب و استاب بن کریم کا۔

وطن ہیں خوارزمی بالکل غیر عروف تھا۔ فنی کتابوں کے مُملا بعے ہیں وہ ہمہ وقت مصرو رہنا تھا علم ریاضی ہیں اس نے کمال ہید اکیا ، یہ سبح سے کہ جن عظیم تخفیلتوں نے دنیا کے پر دے پرا بنے اعلیٰ فن اور ممدہ استعداد کا منظا ہرہ کر کے ایک عسالم کوفائکہ ہم بہنچایا ان ہیں اقل اقل نام خوارزی کا ہی نظر کوتا ہے۔

مالی دماخ داری ابنے وطن سے بغداد آبا مامون الرسنید بیت الحکمۃ کیلئے مقالم کا دور تھا اور بیت الحکمۃ کیلئے مقالم کا دور تھا اور بیت الحکمۃ بینی سائنس ایکا ڈبی عندہ کا دور تھا اور بیت الحکمۃ بینی سائنس ایکا ڈبی مصود بیقے۔ موصلہ مند خوار زمی بغداد کی علمی مخلول سے متاقر ہوا ،اس نے سائنس ایکا فی کے عمر بن مانے کے لئے کوسٹنیس نٹر درع کر دیں۔ اس کے جدت بیند دماغ نے ایک نیاطر بھر نیکالا خوار زمی نے علم ریاضی ہر ایک گر آتے تھیتی مقالہ شب وروز کی ویدہ ریزی سے تیاد کیا۔ اور اس ریاضی کے مقالہ کو مرتب کر کے سائنس ایکا ڈبی بین جیجے دیا نی ارزمی کا یہ طریقہ آئ می اور توری میں بی جی دیا نی ارزمی کا یہ طریقہ آئ می اور توری میں بی جی دیا نی ارزمی کا یہ طریقہ آئ می اور توری میں بی جی دیا نی ارزمی کا یہ طریقہ آئ می اور توری میں بی جی دیا نی ارزمی کا یہ طریقہ آئ می اور توری میں بی دیا ہے دیا نی ارزمی کا یہ طریقہ آئ می اور توری کے لئے مقر رہے۔

مہم خوارزمی کامقالہ سائٹنس، ایکاڈیمی میں پیش ہواا درببندکیا گیا۔خوارزمی کو بلایا گیا۔اور اس علمی مجلس ہیں اس سے سوالات کئے گئے اور پھراسے سائٹنس الیکا ڈیمی کا مجرچن لیا گیا۔ یہی طریقہ یونیورسٹیوں ہیں آج بھی دارنج سے۔

خوارزمی میشند کے لگ بھگ بغداد کیا ہوگا۔ اپنی علمی قابلیت کے سبب وہ شاہی دربار میں نمایاں رہا۔ مامون الرسٹید اہلے علم کا بڑا قدر دان تھا۔ اس نے خوارزمی کی بڑی عزت اور قدرومنزلت کی اور اپنے سا بھا اسے رکھتا تھا۔ خوارزمی نے اپنے طور پراہوں کی ایک جاسم می کرلیا تھا۔ **

ملی من مربی موسی خوارزی فتی ریاضی میں بہت ہوستیار مقادد باریں ملمی خدما اور کا رسم اس کی قابلیت کا سکتر وال مقاد مامون الرست بدنے خوارزی سے

فن ریامی برایک کتاب اکھنے کی فرمائٹش کی خوارزمی نے پوری تھین وجنٹجو کے بعد دو کتابیں مرتب کیں۔ ایک ملم الحساب یہ کتاب علم ہندسہ یں ہے۔ اسمیں بیامی کے نے سنے کتے بیان کئے گئے ہیں اور مہت سے نئے نئے قاعدے اور اصول بنا ئے ہیں۔ مامون نے بہت پندکیا ،اور النعام واکرام سے نواز ا۔

دُومىرى كتاب « الحسبود المقابل، سبي به اسم كتاب ابنے فن ہيں ہے مثل سئے اور الجبرے بر بنیا دى كتاب بمجى جاتى ہے ' سے تو یہ ہے كہ خوارد مى الجبرے كاموح بہے۔ مولاناسٹىلى نعمانی محلکھتے ہىں :

معظم "جرومقا بله" براست لام بی اقل جوکتاب کلمی گئی وہ اسی عمد کے ایک مشہور عالم محد بن موسی خوارزی نے مامون کی فرمائٹس پرلکھی، یہ تصنیف آج مجی موجود ہے اور اس قدر جامع ومرتب ہے کہ علما مراست لام نے جرومقا بلہ میں سینکڑ وں کت ابیں نا در تصنیف کیں لیکن اصل مسائل ہیں اس سے ذیاد " ترتی نہ کرسکے "

خوارزمی نے جاصول اور قاعدے دریا فت کئے سے جمی اسکولوں کی اعلیٰ جاعوں اور کا بجوں ہیں وہی قاعدے بڑھائے جانے ہیں۔

خوارزمی کی بہلی کتاب "حساب" یہ جی اپنے فن کی واحد کتاب ہے۔ ہورپ کے دانشورو نے علم ہندسہ کی حقیقت اور اہمیت کواس کتاب کے ذربعے مجھا۔ ۱۹۹ بحودھویںصدی تک پورپ ہیں بالکل جہالت تھتی یخوارزمی نویں صدی کاوانٹش ور پرس سے مصرف میں مار سینٹر نزیدا کی سرکر کے کی گئر ہو

م- الني كما ب جودهوي صدى بين يورب بينجي توابل يورب كى انكميس كمل كني -

یورب بی اس جہالت کے دُور میں رُومن ہند سے دائے کھے جو بالکل نامکل اور فلط اصول پر قائم کھے۔ پورب کے وانسنس ورول نے خوارزمی کی کتابیں دیکھ کراپنی خوابیوں کو سمجھاا ورا ہے صاب کتاب کے اصول کو مکیسر بدل دیا۔ اہل پورب نے عربی ہندموں کوفوراً قبول کریا۔ یہ ہندسے عرکی فیرگ کے جاتے ہیں۔ ARABIC FIGURE

اب دومن مهندسے اور عرب نینگر کا مقابله کر لیجئے۔ ایک سوسیا کے نکھنا سے اصار ہمیں

لکھٹا ہے:

CX VIII PA

دونوں قسم کے ہندسے کے فرق کو آب دیکھ لیجئے۔ رومن طریقے سے جمع کرنا، لفرائی اور طرب کرنا کشنب مشکل ہوگا۔ بلکہ نامکن، لیکن عربی طریقہ فطری ہے اور آسان ترہے۔
فوارزمی کی کتابیں بہت بہلے پورب بہنے جکی تفیں۔ اور ان کا ترجہ بھی لاطینی زبان میں اسی وقت ہوگیا تھا۔ یہ جو دھویں صدی کے بعد کا زمانہ تھا، بھراس کا انگریزی اور دومری زبان میں ترجہ شاتے ہوا۔ انگریزی کا ترجہ روزن (عوی 28 می) نے لندن سے اسمنہ ویں بہلی بار بڑے استمام سے جھا یا تھا۔

١٥- احمد بن موسى شاكر ١٥٠

مسلم دُور میں بدبیبلامیکانک (۱۳۵۲ ۱۳۵۸ گذرامے۔ عربی بیں اسس فن کو انعار ف سوملم اکبیل کہتے ہیں۔ احدین موسی نے اس فن بیں ایک کناب ہمی کہی ہی۔

یہ تعین سمائی ہے۔ ان کی تعلیم اور تر بہت مکیج بھی منصور کی زیر نگرانی بہت انحکمت میں ہوئی تھی۔ ہرا بک لے کمال بداکیا سما۔ شمیر وہیں وفات یائی۔
مامون الرسٹ یدنے جو گھری شاہ فرانس کو بطور تحفہ بیمی متی۔ موزفین کا فیال سے کہ

اسی میکانگ کی ایجاد تھی۔

احد بن موسی شاکر ببلامیکانک (معدد است احد بن موسی شاکر ببلامیکانک (معدد است کا دار است کا دار است معدد است کا دام تاریخ میں محفوظ روگیا ہے۔

بنوموسی شاکرکے واقعات بیہلے آ مچے ہیں۔ موسی شاکر کے نین لڑکے سخے۔ ان سب کی تعلیم و تربیت بیت الحکمۃ ہیں ہوئی۔ مامون الرسٹیدکا زمانہ تھا یکیم کی منصورکوا تالیق کی تثبیت وی گئی تھی۔ تبنوں سمائیوں نے اعلیٰ تعلیم ماصل کی اور اپنے اپنے فن ہیں طاق نیکے۔

احد نے اگرچہ فلسفہ وحکمت کی تعلیم حاصل کی لیکن اسے صنعت وحرفت سے دلحیہی تھی اس نے صنّاعی کے فن ہیں کمال پیراکیا۔عربی ہیں اس فن کو معلم المحیک ' کہتے ہیں۔

بارون الرسشيد في بوگيرى تحفيين شاه فرانس كوميجى بقى اس گيرى كمه ناعوں كا ذكري ب تاريخ بير معفوظ ندره سكامغا .

موزخین نکینے ہیں کہ احد لے نازک نازک شینیں ایجادکیں ۔وہ ایک احجاسول انجنبر سجی بخاا ورعلم ریاضی کا بھی ماہر تخا۔

احد نے علم میکانیات (علم اُلحِیَل) پرایک ایجی کتاب بکھی۔ اِس فن ہیں یہ وُنیاکی بہلی کتاب مشہور سے ۔

مورخ ابن ملكان لكمتاب،

م علم الحيّل ميں احمد بن موسى شاكرى ايك عجيب كتاب ہے جونا در ہاتوں پرمشتمل ہے۔ يہ ايك حبلد ہے۔ ميں نے اس كوبہترين مفيدكتاب بايا"

١١- الوعباس احدين محدكتير فرغاني سنهم

م و ف زبین کے محیط کی بیاتش کرنے والوں کی جاحت کا ممریخا۔ طغیانی نابینے کا کہ ایجا دکیا۔ لعار دھوپ گھڑی پیش کی ۔ اس نے وحوب گھڑی (عام 8 مام) ایجا دکی۔ ام ملم بیئت بین می کمال رکھتا تھا۔ جوامع انعلوم کتاب مرتب کی اس کتب کے ترجے ہو چکے ہیں۔ اب ای زندگی تعلیم وسریت احد کثیر فرغانی علم مہیئت کا ساہر، کامیاب سول انجنیئراور اچھا اب ری زندگی تعلیم وسریت صفاح تھا۔

احدکیرشهر فرفانه (ترکستان بس بیداموا) ابتدائی تغیرماصل کرنے کے بعد بعداد آگیا۔ تعدیم مکل کی اورم طالعہ میں مصروف ہوگیا۔ یہاں کے ملمی ماحول میں اس کے جہر کھلے۔ اسس نے بہت اجمی استعداد بیدا کرلی۔ مامون الرسٹید کا زما نہ تفا۔ مامون نے اس کی علمی صلاحیتوں کے سبب بڑمی قدر کی۔

علی خدما اور کارنام بنداد مسلم دفن کامرکز بن گیا مفایر طوفن کے قابل ترین لوگ علمی خدما اور کارنام دبال موجود ستے۔

مامون الرست برهمی ذمن ودماخ رکھتا تفا۔اس کے ذمن بین کا کارنمین کے محیط
(عامون الرست برهمی ذمن ودماخ رکھتا تفا۔اس کے ذمن بین کا بینے بروں کی ایک جامت
مقرر کی اس جاعت نے فور وفکر کے بعد کچے اصول اور فاعدے بنا سے اور طریق کارمتعین کھے باہری کی اس جاعت کاصدر احد کنیر فرغانی تفا۔ شہر کو فد کے شمال ہیں ایک دسے میدان اس کام کے لئے موزوں مجاعت کاصدر احد کنیر فرغانی تفا۔ شہر کو فد کے شمال ہیں ایک دسے میدان اس کام کے لئے موزوں مجاگیا۔اس میدان کو دشت سنجار کہتے تھے۔ اِس میدان میں دومقامات می قد اور تنگ می کو فد کے ایک دیا گیا۔

زبین کے میطانعین گھری صمع بھاکٹ کے لئے طریق کاریہ طے کیا گیا کہ بہلے اصطراب اور اور سے درسندس (عدم ۲۸۸۲) اور دیگر الات کی مدوسے قبطب تارسے کی بلندی زاویے کے ڈریعے معلوم کی جائے۔ بھر ایک مغررہ فاصلے تک اگے بڑھ کر قبطب نارسے کی بلندی کی بھاکٹ سے کی جائے۔ اس طرح زمین کے محیط کی بھاکشن معلوم ہوجا کے اور اب دولؤں کے فرق کومعلوم کر لیا جائے۔ اس طرح زمین کے محیط کی بھاکشن معلوم ہوجا کے گئے۔

ماہرین نے بیمائش شروع کی اور حساب کرنے کے بعد معلوم ہواکہ زمین کا گیر (۱۰۰ ۲۵) میل ہے۔ مامون الرسٹ ید بہت خوش ہوا۔ بیت الحکمۃ کے عبروں میں فرخانی مجی مخا۔ اسے مجی کام کا کانی موقع ملا۔

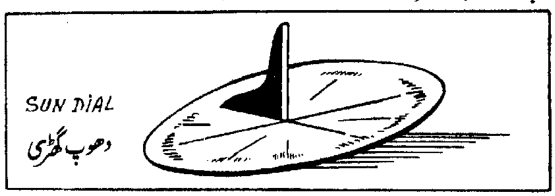
مرج ده زمانے میں جب کہ ہرطرح کی مہولتیں ہیں 'شئے نئے الات ہیں' زمین کے محیط یعنی گھیرکو (۸۵ مهم) میل ما ناجا تاہے۔ مسلم دُورکی ہیائٹش اور اُن اس نئے دورکی ہیائشش میں بقدر (۱۵۱) میل کافرن ہے۔ بعین کُل فلطی صرت (۲۷) فی صدیباتی جاتی ہے بہ فلطی کوئی غلطی نہیں ہے۔

فرفان كوصنامي بين بي كمال ماصل عقاء اس نے كئى اہم چيزيں ايجادكيں ..

مطغیانی ناینے کا کہ:اس کہ کے ذریعے درباکے پانی کاصیمے اندازہ ہوجا تا تھا اورمعلوم ہوجا تا تھا کے سبیلاب کے والاسے یا نہیں۔ یہ کار دربا ہیں نصب کر دیا جا 'نا تھا۔

دومری چیز جوبهت ضروری تنی ده د حوب گھڑی د۱۸۱۱ - ۱۸۱۸) تحقی حبس سے دن ہیں دقت کاصیحے ایماز ہموجا تا تھا۔

فرخانی نے کئی کتابیں مرتب کیں ہمشہور کتاب اس کی جوامع علم البخوم سے۔اس کتاب کا پہلالاطینی ترجمہ بار ہویں صدی عیسوی میں شاکع ہوا۔ بھر دوسرا ترجہ جرمنی میں سنت ، عیس جمیا اور تمیسرا ترجہ فرانس کے والسٹوروں نے لئے گئے ہیں شاکع کیا۔



٤١- الوطتيب سندبن على سهم ٢٠٠٠ مرم

سند بن علی با کمال ریاضی دال اجها سول انجنیئر ابتدائی زندگی اتعلیم و نربیت اور دها تول کاظراما بر بخفار سند بن علی بغدادیں بیدا ہوا اور بیبی تعلیم بائی ۔ اس علی ماحل ہیں اس سنے ترقی کی

مام. ا در ملند ترین درجه حاصل کیا- وه منهایت سنجیده ،متین و دست نواز مقار

علمى خدمات اوركارنام فليندمتوكل كالبديخال اسيزراعت سيديبي تق اس نے ایک بہرکی تیاری کا حکم دیا۔ بہرکا کام جب

تنكيل كوسبهنجا تومعلوم بهواكه اس مين كجعه فليطيان روكمتي بهي يفليعذ متوكل سخت ناراض مبواا ور کماکداگر خلیطی نکلی نودمته دارانجنیرون کواس جرم کی منزایس اس بهریک کنارے بیجانسی پر لٹکا دیاجا کے گا اوران کی جا مگراوس ضبط کرلی جائیں گی۔

فليفه ن ابوطيتب سندبن على كوماموركيا كر تحقيقات كرير وسندين على معامله كى اجميت کو تمجمتا نفا اورجا نتا مغیا که اس کی منزا نهایت سخت وی جائے گی تخیتمات کے بعد اس نے اپنی ر بورط اس طرح مرتب کی کفلطی فل مرند ہونے بائی اور انجنیہوں کی جان بچالی۔

سندبن على دحاتون كاما مرجى مقار (METALURGIST) اس في مبت سي تيمتى دحانوں پر نجربے کئے اور ان کاصیم وزن معلوم کرنے کا طریقہ دریا فت کیا ۱۰س نے دحاتوں میں کتا فت اضافی (SPECIFICGRAVITY) کی تعقیق کی ۔ حس سے کھرے کھوٹے کا صمح صیح بترجلا یا جا سکتا تھا۔ کثافت اضافی کے نظریے نے دھاتوں کی صنعت بیں انقلاب بیداکردیا۔ وہ آلات رصد یہ کاما ہر بھی تھا۔ سسندین علی * بیت الحکمة 'کامبر تھا اور سائنس کے عناصر اربعديس وه بهي شامل مخمار

٨ ا على بن عبيلي اصطرالا بي المهم

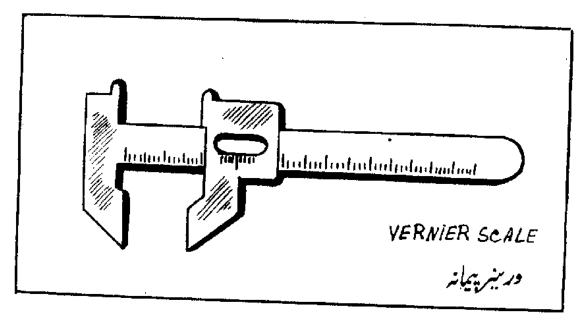
علم مبيئت كاما مراور مونهارصتاع مقادندمين سيراجرام فلكى معنى جائدتارون اورسورج کے درمیان فاصلہ کتنا ہوگا اس کی بیانشش کاطریقدا بجاد کیا اور الدكس (SEX TANT) تياركياجس سے كم سے كم فاصله بحى معلوم كياجا سكتا ہے۔ يہ کمیاس کی شکل کا دائرہ نما ایک الدسے اور آج تھی زیر استعمال ہے ۔۔۔۔اسے ورمنیر الم الا الماريارياريا اللي يورب في سولهوي صدى بين يداله تياركيا- معلنه وبين و**ن**ات یا ئی ًر

على بن عيسى ايك باكمال بهيئت دان اور بهوشيار ابتدا بئ زندگی تعلیم وتربیت صنّاع بهاره ومرّامحنني سنجده اورستقل مزاح تمار

مهم علی بن عیسی نے بغداد کے علی ماحول سے پورا پورا فائدہ آٹھایا اور ماہرفن بن گیا۔
اِسے ملم ہیئت سے طری دلج ہی متی رلیکن اصطرلاب دوبین عوہ ۲۵۱۵۶) کی صنت میں وہ بڑامشاق ہوگیا تھا۔ اس باکمال نے بغدادیں خاموسٹس زندگی گذاری ساور صرف علی کاموں ہیں مصروف رہا۔

علی خدمات اور کارنام نگاؤتها ، اس نے مشاہدے اور تجربے کے بعد یہ اسلوم کرتا جا ہا کہ ستاروں کے درمیان کتنا فاصلہ ہوگا اور ان کے اجرام فلکی کا زبن سے کتنا فاصلہ ہوگا اور ان کے اجرام فلکی کا زبن سے کتنا فاصلہ ہوگا ۔ چنا بخہ اس نے بڑی دماغی کا وش کے بعد مشدس (۲۸۸۲ عق) ابجا دکیا۔ فاصلہ ہوگا ۔ چنا بخہ اس نے بڑی دماغی کا وش کے بعد مشدس (۱۹۵۰ می ابجا دکیا۔ اس کر راویے اور درجے بنے ہوتے ہیں۔ اس کر رووں سے نیچے منٹوں تک زاویے کی بیاتش کی جا سکتی ہے۔ یہ بہت نازک کام ہوتا ہے۔ یہ نازک آلہ اصطراب ہیں نصب ہوتا ہے۔ وہ اصطراب کی صنعت ہیں ماہر تھا ، اس کئے اصطراب کی صنعت ہیں ماہر تھا ، اس کئے اصطراب کی صنعت ہیں ماہر تھا ، اس

اجرام فلکی کی تحقیق کرنے والا۔ دوربین سے دیجھتا ہے اورس سے فاصلم علوم کرلہا اجرام فلکی کی تحقیق کرنے والا۔ دوربین سے دیجھتا ہے اورس سے فاصلم علوم کرلہا ہے۔ موجودہ ذما نے بیں یہ کام ور مینر (عدید SCAL) سے لیاجا تا ہے۔ ورمینہ سے کم فاصلہ علوم کرسکتے ہیں اور اس کی ہیائٹ کرسکتے ہیں۔ ورنیرکو ایک فرانسی انجنیئر نے اصطرابی کے صدیوں بعد بینی سولہویں صدی بیں ایجا دکیا تھا۔



۱۹ الوالحسن على بن سهل ربن طبرى سَلِيْ برء ۱۹ الوالحسن على بن سهل ربن طبرى سَلِيْ برء

تعارف فن طب کاما ہر تھا۔ اپنے والدسے اس فن کی تعلیم حاصل کی ہنگیل کے بعد تجربا معارف ما سے اس کے اور جر بغداد کے جلہ اسپتالوں کا مگراں مقرر ہوا۔ اس نے طبق انسائیکلوپیڈیا اقل اقل مرتب کی۔ اس نے تین کتابیں کمی ہیں۔ پہلی کتاب فردوس الحکمت، اب کہ کے اصولوں برہے اس میں آب وہوا اموسم اصحت معلم جبوا نات پر عالما نہ بحث کی ہے۔ دوسری کتاب صفظ صحت پر ہے ، تیسری کتاب اس کی دین ودولت ہے حصن اف لاق پر انسانوں کے لئے ہے۔ سنٹ ہویں انتقال کیا۔

انزائی زندگی تعلیم وترسیت ملی بن سهل طبری ایک جامع محقق مخا خصوصًا علم انزائی زندگی تعلیم وترسیت طب بین آسے کمال ماصل تھا۔

علی بن سہل بن طبری طبرستان (مروا ایران) کا باشندہ تھا۔ اس کے والد قابل طبیب ا درمشہورخوش نولیس تھے۔ وہ بغداداً کرآ باد ہو گئے۔علی بن سہل نے اپنے والد سے تعلیم حاصل کی اس نے خوسٹس نولیسی کافن مجی سبکھا۔

تعلیم کے بعد وہ مطالعے میں مصروت ہوگیا ،اس نے فن طب کا مطالعہ کترت سے کیا اور
اس فن ہیں دست گاہ کامل پیدا کیا ، وہ بغداد کے سرکاری اسپنالوں کا نگراں مقرد کیا گیا۔
علی بن سہل نے اپنے شوق سے ہوناتی اور سربانی دونوں زبابیں سیکھیں۔ اس زمانے کے
دستور کے مطابق علی نے درس و بناشر وع کیا جو نکہ وہ کامل مہارت رکھتا تھا۔ اس لئے اس
کے صلقہ درس ہیں فن طب کے طلبہ کثرت سے شریک ہونے لگے اور وہ بہت مشہور ہوگیا۔
بغدادعلی مرکز تھا ،اس زمانے میں ذکر بارازی فن طب کامشہور ما ہر بغدادا گیا ، وہ طب
کی اعسلی تعلیم کے ساتھ رسیر ہے بھی کرنا جا ہنا تھا۔ علی بن سہل سے ملاقات ہوگئی ۔زگریا رازی
اس کے صلقہ درسس ہیں جندر وز میٹھا۔ اسے علی بن سہل کے درس دینے کاطر بقہ پہند آیا اور بھر
اس کے صلقہ درسس ہیں جندر وز میٹھا۔ اسے علی بن سہل کے درس دینے کاطر بقہ پہند آیا اور بھر
مستقل شرکت اختیار کرلی ،اور فن طب ہیں رہے کرنے لگا علی بن سہل کو یہ امتیاز حاصل ہے

علی بن سہل ایک روشن دماغ باکمال طبیب تھا۔ اسے علمی خدمات اور کار تامعے سرکاری اسبتالوں میں نگرال کے طور برمقزر کیا گیا۔۔۔۔

كه ده ونيا كے مشبهور طبيب اور سائنسدال زكريارازي كااستاد بهزار

علی بن سہول نے اس طرح بہت کا م کیا 'اور تجربے حاصل کئے 'اسے اسپتالوں کے نظم وضبط پر قدرت موكئى، برقسم كے مربعنوں كود نيھنے كامو قع مِلا اس نے بڑى مستعدى سے مربطول كاعلاج كيارا ورعلاج بي ننع ن طريق اختيار كئر وه ايني تجربات كود ائرى بي المحتام تا تفار اور سے مرتب کر کے کتابی صورت دیدی اسس کانام فردوس الحکمت "ہے۔ یہ کتاب اُ بجد کے اصول برمرتب کی گئی ہے۔جبیما کہ آج کل ان ائی کلوبٹریا کا اصول ہے۔ وروس الحکمت" عربی میں جامع ، مستندا ورصنیم کتاب ہے۔ اس میں مصنّف کی زندگی بھرکے تجربات کا پخور ہے جواس نے بے شارم بھنوں کو دیکھے کرا ورعلاج کے بعد لکھا تھا .

قابل مصنّف نے اب وہوا موسم صحت امراض نفسانی علم نولیدا ورعلم حیوانات برعالیا آ اندازیس بحث کی سے۔ ہرموضوع کولیا سے اپنی افادیت کے سبب یہ کتاب ہیں داخل درس ہی۔ د وسری کتاب اس کی «حفظِ محت ، سے۔ اس میں صحت قائم رکھنے کے اصول اور قاعیے نهایت عدگی سے بیان کئے گئے ہیں۔

ايك اوركتاب" دين ودولت "اس قابل مصنّف في مرتّب كى جواخلاقى تعليم اورمعلومات كاقابل قدر ذخيره سي

حقیقت یہ ہے کہ علی بن مہل انسائیکلوبیلی باکاموجد سے۔ وہ حفظ صحت کے اصول اوک امتیاط کے فاعدے بنانے والاطبیب ماؤق علم الاخلاق کا مالک سماجی زندگی کوعدہ طریقے سے فروغ و بنے والاا ور دین اور دولت کو توا زن کے ساتھ لے کرچلنے والامصلح ا وعظیم خصیت کامالک تفا۔ اس کابڑا کارنام طبی انسانیکو بیٹیا ہے۔

۲۰ ابو حقفه محمد بن موسی شاکر سند م

علم ميئت، فكسفر اوررياضي كلمام رمقا اس كي تعليم وتربيت بيت الحكمت بي ہوئی، شہسواری کےفن میں می کمال رکھتا تھا۔ اسے علم وفن سے بہت الحسی تھی۔ماہرین کی جاعت کے اخراجات وہ برداشت کرلیتا تھا۔ دومقدروں کے درمیان تناسب معلوم كرنے كاأسان طريقه اس نے دريافت كيا، اور ايك مفيد ترازوا يجاد كيا -ہے بھی سونے بیاندی کے وزن کرنے میں استعمال ہوتا ہے اور سائنس روم ہیں بھی کام آتا ہے۔ احد بن موسی شاکرکایه عبدائی تقار سند و بین انتفال موا-

یم علمی زندگی، تعلیم و تربیت محدموسی شاکرعلم بهیئت، فلسفه اورفق ریاضی کامام رتھا۔ محدین موسی تین بھائی تھے، جن کی تعلیم و تربیت بیت الحکمة میں بموئی تھی۔

محد بن موسیٰ ایچھے اخلاق وعادات کامالک تھا۔ اس کی تعلیم و تربیت نہایت عدہ ہوئی تھی'اُ سے علم وفن سے بڑاشغف تھا۔ وہ علم وفن کی ترتی بربڑی دریاد لی سے روپے خربے کرتا تھا۔ وہ ایچھے ایچھے لوگوں کی صحبت ہیں رہ کراچھا اور کامیاب شہری بن گیا تھا۔

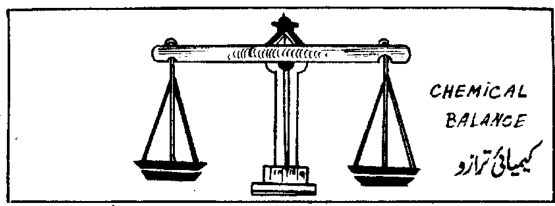
اس کا آبائی پیشه منه سواری تفاروه اچها شهروار تعبی تقا ۱۰ ور اطرا یکول بین تجی مقر کی به وتا تفار ایک مرتبه وه جنگ سے والیس آر با تفار فوج نے حِران بین مقام کیار حران بین اس کی ملاقات تابت بن قره سے ہوئی۔ تابت بن قره ایجی علمی استعدا در کھتا تقار محد بن موسیٰ اس کی قالمین اور استعدا و سے متا خر ہوا اور اسے اپنے ساتھ بغدا دیلنے برا مادہ کیا۔

بغدادیں اس نوجوان کو اپنے گھر ہیں تظہر آیا اور ٹری قدرومنز لیت کے ساتھ رکھا محدین موسیٰ نے سرکاری ہیت الحکمٰۃ کے طرز رہر ایک آپناعلمی ادارہ قائم کیا۔ بغدادیں بردوسری مکنسی الیکا ڈیمی کھی۔ نابت یونانی زبان بھی جانتا تھا۔

علمی تبدمات اورکار تامع مخدبن موسی نے بہت سے علمی کام کئے۔ ایک تواسس نے علمی تبدرات وہ خود برداشت

کرتا تھا۔ اس نے بہت سے قابل لوگوں کو جمع کرلیا اور بہت بی علمی کتابیں ترجمہ اور تصنیف ہوئیں۔ وہ ریاضی کا بحی ماہر تھا۔ نور فکراور تجربے کے بعد اس نے دومفدار وں کے درمیان دومتناسب مفدار وں کے معلوم کرنے کا آسان قاعدہ دریا فت کیا ، جس سے ریاضی میں بہت سی مہونتیں بوگئیں۔

مخد نے ایک کیمیاوی تراز و (CHEMICAL BALANCE) ایجاد کیا۔اس تراز ویں
یہ خوبی تھی کہ کم سے کم مقدار وں کا صحیح فیزن اس کے فریعے معلوم ہوجا نا تھا۔ یہ نہایت
مفیدا بجاد بحتی ، یہ تراز وہمیرے جواہرات اور قیمتی دواؤں کے صحیح صحیح وزن معلوم کرنے
ہیں بہت کار آمد نابت ہوئی۔ اور آج بحبی یہ تراز وسائنس روم (LABORATORY) میں
استعمال کی جاتی ہے۔



١١- الولوسف بعقوب بن اسحاق كندى ١٠٠م

تعارف ایعقوب کندی دولت مندگر انے کا فرد تھا۔ مگر علم دفن کی محبت ہیں ابناعیش و العارف کی محبت ہیں ابناعیش و کارم جے دیا۔ دہ شب ور وزم طالعے اور تجربے ہیں مصروت رہنا تھا۔ اسس کے وقت ہیں شاہی دربار قابل حکما رسے بھرا ہوا تھا اور بیرمعزز تربن لوگ تھے۔ رئیس المنجین کھی کی مفعور است دبن علی ، عباسس البوہری ، محد بن موسی خوارزمی ، فرغانی اور کندی ایک ہی دور کے تھے۔ شب ور وزعلی بختیں ہوتی تھیں ، دربار ہیں علی ماحل قائم ہوگیا تھا۔

ایتدای زندگی، تعلیم و نرمیت علم الاعداداوراس کی خاصینوں برتحقیقی کام کرنے الاجداداوراس کی خاصینوں برتحقیقی کام کرنے والاجہلامحقی، ماہر ریاضی اورروشنی سے متعلق تجربے کرنے والاعظیم دانشورتھا۔

بعقوب کندی امیرترین گرانے کا فرد تھا اس کے دالد فلیفہ مہدی اور ہاردن الرسید کے عہد میں کوفے کے امیر تھے اور عہد میں کوفے کے امیر تھے اور عہد میں کوفے کے امیر تھے اور یعقوب کے آبار واجداد اگر جبہ طبقہ امراء سے تعلق رکھتے تھے اور یعقوب کی برورشن اور تربیت ہی شاہانہ ماحول میں ہوئی تھی امگرا سے ملم وفن سے فطری لگا کو اور کمال شعف تھا۔ وہ دولت وثر دت اور سیاسی نرندگی کے طبطران کے کھی قریب ندگئے ا۔۔۔۔

یعقوب نے شاہا نہ عیش وارام کی زندگی کوئرک کر کے علمی زندگی کو بہند کیا ، وہ شب وروز ملمی اور فتی کتابوں کے مطا تعے میں مصرون رہنا تھا۔ لیکن اپنی زندگی کو دلچسپ بنا نے کے لئے اس عظیم فلسفی نے فن موسیفی کا سہار الیا۔ وہ اس فن بیں با کمال تھا۔

بيغوبكندى كازما ندابسا تفاكداس وقن ودبارس بهن سعقابل اعتمادعلاء اوحكاء

۳۶۹ (سائنس دان)موجود تنفے۔ مامون الرشیدان کی بہت عزّت اور قدرومنزلت کر ناتھا، حکمار کی جماعت ہیں معزز ترین اور معمّر لوگوں ہیں رئیس المنجُین حکیم عنصور' سسندین علی، عبیاس الجوبرى محدبن موسى خوارزمى ، فرغاني اوركندى كا نام أتاسير.

لیقوب کندی ایک فلسفی تھا،اس کے فلسفیانہ نظریات تھے، ایک ملّا سے مقابلہ نگ نظر ملآ ایسے لاگوں کو بے دین تمجیتے ستھے۔ ایسا ہی ایک واقعد بیش آیا۔ شہوبلخ کے ایک ملاکوسخت خصر آیا ۱۱س نے کندی کے فلسفیان لظربات اور خیالات کو دین ومذہب کےخلاف مجھا۔ وہ بلخ سے اپنی پارٹی کے ساتھ بغداد آیا اوربعقوب كے خلاف سخت تعريريں كرنے لگار

بلخى ملانے بعقوب كا ناك ميں دم كر دياا وراس كى جان كے لالے بڑ كئے ليكن سخيرہ اور فراخ و ل بعقوب نے در بار میں ذرا شکایت ندکی۔ بلکه عاقلانه طریقه اختیار کیا بعنی اسس بلخی ملآکواینے بیہاں دعوت دی اورعزت سے ملایا۔

يعفوب كندى في المجى ملآكى خوب قدر ومنزلت كى ابرك امتام سے البے ساتھ كھانا كهلايا اور بچراسي تمحها ياكه دبن ومذبهب اورسائنس وفلسفه بي كويُ حجارًا انهيس، نه تصنا د سے ادین ومذہب ایک خدائی نظام زندگی سے ۔ وہ پاکیز و زندگی گزارنے کی تعلیم دینا سے، اور فلسفدا ورسائنس توانسان كي عقلي دور سبيرانو كصفيالات ونظريات بي، قرآن باك مجى عقل سے كام لينے اور تفكر و تدتر برز ور ديتا ہے ، لهذا ہيں عجا تبات عالم برغور كرنا اور عقل سے کام لیناجا ہئے۔ ہم قدرت کے امرار کو کہاں تک سمجھ سکتے ہیں سوجنا جا ہئے۔ كندى في بخى ملاكوا يسي وصنگ سي بهاياكه وه اس كاكرويده بوكيا بلك فلسفه اورسائلس کی تعلیم کے لئے آمادہ ہو کر بیقوب کا فرماں بردار شاگرد بن گیا۔ 📆 🏋

كندى علم بخوم كانجى ايك بيمثل ما بريقاء ليكت دوز درباديش ابل علم كالجمع : ١٥٥٠ ایک واقعه مفایعلم نوم بربانیں ہورہی تنیں یعقوب نے کہا، جو کچہ میں جا مُتا ہوں آپ لوگ نہیں جان سکتے۔ مامون الرسٹید نے بھی اس گفتگو میں حصتہ لیا ، اچھا امتحان لیا جائے چنا بخہ مامون نے ایک شخص سے چیکے سے کہا: ددرکسی کرے میں جا داور و ہاں جھیا کر العوادر استان کا اللہ وہ کاغذیباں قالین کے نیچے دبادو! اس شخص نے ایسا ہی کیااوروہ کاغذخوب لیبیٹ کر حیکے سے دبادیا۔ اب میفوب سے پوچھاگیا: بتائے کیا لکھاہے ؟

بعقوب نے دراغورکیا اور علم نجوم کے زور پر تبادیا کہ "یراکھا ہوا ہے" دیکھا گیا تو لیسی علا ، الم دربار صرت زدہ رہ گئے۔

مردہ زندہ ہوگیا مردہ زندہ ہوگیا بیار بڑگیا۔ احجے احجے طبیب بلائے گئے، علاج ہونے لگا مگرکوئی فاکدہ نہیں۔سب ہے سود، ہخریعیقوب کندی کو بھی بلایا گیا، یعقوب کندی نے مریین کوغورسے دکھیا۔ حالات معلوم کئے، اور مرض کی شخیص کر کے امیر تا جرسے کہا : اجھے عود بجانے والوں کی ایک یار فی فور اُ بلائی جائے۔

قرراد بربعدعود بجانے والوں کی ایک بارٹی آگئی۔ بعقوب نے ان کو کچھ مرابات دے کر عود بجانے کا حکم دیا ، اور خود مربین کی نبض بر ہاتھ رکھا۔ نگا ہیں چہرے برخیس کچھ دفت گذائھا کہ نبض میں حرکت بیدا ہوئی ۔ بھرسانس آنے جانے لگی ۔ چہرے بررونت آگئی مربین میں حرکت ہوئی ، اس نے آئکھیں کھول دیں ، اور کچھ بولا۔ ہرطرف مسترت کی ہرد وڈرگئی۔ اور لوگ بعقوب کی یہ کرامت و یکھ کر حیران رہ گئے، باب بہت نوش ہوا۔

ی در آج کیجہ اوجہ کیے اور کیجہ دور آج کیجہ اوجہ کیجہ کیجہ کیجہ کیجہ کیجہ اور کیجہ وصیت ہو تو ایکھ کیجئے ۔ باپ نے بہت سی بانیں اوجیجیں ۔ لڑا کے نے نہایت اطیبنان سے جواب دیا۔ اب بیعقوب نے عود بہانے والوں کی طرف و کیھا 'اور کیجہ ہمرایات دیں اعود بجنے سگا ارم کا بھراسی مرض ہیں کنبلا ہو کرختم ہوگیا۔

بعقوب نے کہا: اول کے کی تقور کی سی زندگی باتی رہ گئی تھی ، مکیم نے تدبیر یں کیس اور فائدہ اُسٹالیا۔ زندگی بیں اضا فہ نہیں ہو سکتا اور الٹر کا حکم ل نہیں سکتا۔

اس نےان مگروں کی درجہ بندی کی۔

یعفوب نے علم لمبدیات میں روسٹنی کی مہندسوی شاخ (GEOMETRICALOPTICS) پر قابلِ قدر تحقیقاتیں کیں اور نتائج کوایک کتاب کی صورت میں مرتب کردیا۔ اس کی اس کتاب کا نزجمہ بور پ میں ازمنہ وسطی میں موگیا تھا۔ اس اہم کتاب سے راج بمین (سندہ میں متاثر ہوا تھا۔ بہت متاثر ہوا تھا۔

بعقوب کی ایک کتاب کا ترجمه است موس لاطینی میں ہوا ۱۰ ورجرمنی سے چھپا۔

٢٢ حن بن موسى شاكر سب

فن تعیری کمال رکھتا تھا۔ مامون الرسٹیداور المتوکل بالند کے عبد ہیں گزدا ہے۔
تعارف جو نحرسن اجھا سول انجنیر تھا۔ شاہ وقت نے ایک بہر کی گھد ان کا کام اس
کے سپر دکیا۔ یہ ہززراعت اور میداوار بڑھا نے کے لئے کھودی جانے والی تھی جسسن نے ہی
اس کام کوانج ام دیا۔

حسن نہایت ذہین وفہیم اور حاضر جواب تھا۔ اس کے کئی واقعات مشہور ہیں۔ سیسٹہ و میں و فات بانی۔ علم مندسہ میں مسائل کے حل کرنے کے لئے اس نے بیضوی اسول ELLIPS E کاطریقہ ایجاد کیا۔

ابتدا فی زندگی، تعلیم و تربیت ابتدا فی زندگی، تعلیم و تربیت اجها انجنبه رضانه

حُسن ابنے بھا ئيوں ہيں سب سے چھوٹا مخا۔ اس کی تعلیم و تربیت مجی بیت الحکمۃ ہيں ہو گئ سخی۔ اس نے ابنے لئے فن نعمر ات کاموضوع لپند کیا ۱۰ ور اس ہیں مطابعہ ورتجریے کے ذریعے کمال بیداکیا۔ اسے ریاضی سے بھی کافی دلجیہی تھی۔

وہ انجماسول انجنیر تھا۔ فلیفہ متوکل کے عہد ہیں ایک بہرتعمیر کردنے مہر کھود نے کاواقعہ کی تجویز ہوئی۔ یہ بڑا کام حسن کوملاا در کھد ان کاکام خروع ہوکر

ہرکے امور کی تحقیقات کا کام سند بن علی کے سیر دیوا، تحقیقات ہوئی ، غلطیاں تخبیل لیکن سند بن ملی نے صن کوصا ف بچالیا حسن اس کانہا بن شکر گزار ہوا۔

ایک دلیسی واقعه ایک روز دربارین ابل علم وفضل کا مجمع تفاران بین حن مورقار مامون الرستید کوعلم اقلیدسس سے خاص دلیبی تھی۔ علم مندمہ بر بجث بورہی تھی۔ مامون الرستید کے اشارے برخالد بن عبد الملک المروزی نے جوعلم ریاضی کاما ہر تھا صن سے کچھ سوالات کئے اور حسن کا امتحان لینا جا ہا۔

حُسن محنتی ، موصله مندا ورحاضر دماغ مقا ۱۰س نے اب تک اگر جد اقلیدس کی کل چے شکلیں پڑھی تھیں۔ لیکن محنت اور ذہانت کی وجہ سے اس ہی سوالات صل کرنے کا ملکہ بریدا ہوگیا تھا۔ وہ نئے نئے نگتے بریدا کرتا تھا۔ جو نئے نئے نگتے بریدا کرتا تھا۔ جنا بچہ مسن نے سوال کے جواب ہیں بڑی اتھی تقریر کی اور نہایت عمدگی سے مکتل جواب دیا۔

مجرصُن سے نئے نئے اورشکل موالات علم ہندسہ سے متعلق ہوجھے گئے تواس نے ان کے مجرصُن سے نئے نئے اورشکل موالات علم مجی جوابات صیمے صیمے دے دیئے حسن نے اس انداز سے جواب دئے تھے کہ اہل در بارصالِن رہ گئے اورخود مامون کو بھی صن کی قابلیت اورصلاحیت پرتعجب ہوا۔

ا بخسس اورخالدا لمروزی بین علمی بحث چیزگئی۔اس بحث نے طول پکڑا۔حس نئے نئے اعتراضات کرتا مخارخالدا لمروزی حجلا گئے ۔حُسن کا پرطریفہ سوسائٹی کے اُداب کے خلاف مخاکہ کسی بڑسے بزرگ سے بحث کی جا ہے لیکن مامون سطف انتظارہا بخا۔

خالدالمروزی نے مامون الرستیعرسے کہا: دیجھئے حسسن مجھ سے بحث کررہا ہے ، حال نکہ اس نے سرف چھ شکلیں مڑھی ہیں۔

مامون الرسشيد نے حسن كى طرف دىكھا اور خاموش رہا۔

حُسن بجربَحث کرنے لگا۔ فالدغصۃ سے بھرگیا حس نے کہا: آپ نے سب کچھ پڑھ لیا مگرا پ کاعلم ماضرنہیں ۔ آپ کھتے نئے نئے بیدا نہیں کر سکتے ۔ ۵۳۵ مامون الرسشید نے اب کہا :حسسن! تم نے ابھی صرف چھٹسکلیں پڑھی ہیں۔ تہراری تعلیم انجی نامکل ہے۔

حسن اب خاموش موگيا اور سجت ختم موگئي.

علمی خدمات اور کارنامے اسے ملم فلسفہ اور ہیئت سے بھی فاص دلج بی بقی اس اسے ملم فلسفہ اور ہیئت سے بھی فاص دلج بی بقی اس نے کئی انکشا فات کئے، لیکن ملم ہندسہ میں مسن کا فاص کا دنامہ یہ ہے جواس نے مسائل کو مل کرنے کے لئے نئے نئے طریقے اور نئی نئی دریا فتیں کیں اور ایک فاص قا مدہ معلوم کرلیا جے میضوی اصول (عدا 2018) کہتے ہیں۔

اس دریافت سے پہلے دیاضی داں مرف دائرے کے اصول سے واقعت متھے۔

٢٧٠ ثابت بن قره حراني سنجرم

تعارف خابت بن قره حرانی علم بیئت کاما براور فن طب بین علم تشریح الابدان بین با کمال تعارف فن طب بین علم تشریح الابدان بین با کمال تعارف فن اور طبیب مقارع کم الاحداد بین موافق عدول کے درمیان انتخاری کے اہم کنیہ دریافت کئے اورموافق عدول کے جوڑے معلوم کرنے کے لئے ایک کلیٹرا وراصول قائم کیا۔ اجزائے صربی اور اجزائے مرکبہ کے فرق کو بتایا۔

اس ماہر مہیئت داں نے رصد کا ہ بھی تعیر کر لیا تھا۔ بیت الحکمۃ کے طرز پرطی ادارہ مجی قائم کیا تھا۔ مکومت وقت نے علم مہیئت سے متعلق ا داروں کا اسے نگراں مقرّر کیا تھا۔ اپنی زندگی ہیں اس نے بہت سے اچھے اچھے کام کئے اورعلوم وفنون کو ترقی دی ۔

ابتدائی زندگی ،تعلیم و نرمبیت کاما برخارعلم ریاضی بین اس نے کئی نشے نئے کلیته دانده ، اصول ، دریافت کئے ۔ (قاعدہ ، اصول) دریافت کئے ۔

تابت حران کا باشندہ تھا حران شمالی عراق میں ایک مردم خیز ملاقہ تھا، یہاں کے باشندوں میں بہت مشہوراور قسابل لوگ گذرسے ہیں۔ تابت کا ضاندان بھی علمی خساندان بھا۔ خساندان بھا۔

۴ ۵ تا بت عرب خاندان سے بخنا۔ اس کا کہائی پیشندسترانی بخیا۔ ٹابت نے تعلیم اپنے ہی وطن ہیں ماصل کی اور مطابعے کے ذریعے اپنی قابلیت ہیں اضا نہ کیا۔

محدین موسیٰ شاکرجب کسی بنگ سے والبس آرہا تفانومفام حران میں فوج نے طرادً کیا۔ یہاں اس کی ملاقات نوجوان نابت بن قرہ سے ہوئی محدیمجھ گیا کہ یہ نوجوان غیر معولی صلاحیتو كامانك ب محدف ابت كوابني سائف بغداد جلنے براماده كياا ورسائھ لابا-

بنداد می محدف است کی بری قدرومنزلت کی د ثابت بس ملی تحقیق کی بری لکن مخی چنا بخه محد بن موسى اور تابت وولاس في مل كرايك على ادار وقائم كيا- اس على ادار وبي بهت سے قابل اوگ سٹریک ہوئے اور کام شروع ہوگیا۔ یہ کمی ادارہ بیت الحکمة کے طرز پر تھا۔ اس نے ادارے نے بہت سے ملمی کام کئے۔ بیر ششتہ م کے بعد کے واقعات ہیں۔ نابت نے علمی کاموں کی وجہ سے خاصی عرّت پرداکرلی ۔

علمى خدمات اوركارتلم عابت علم بديت كامابر مفا مكومت نواس علم بديت کے شعبے میں نگراں مقرر کیا اس نے کئی نئے نے انکشافا

کئے۔رصدگاہ (OBSERVATORY) کے انتظامات کی اس بےاصلاح کی علم تشریح بیننی الابدان بيس وه كمال ركمتا منا اوراس فن بعني علم تستريح الابدان نئی تحقیقات کر کے اس حصے میں اہم انسافے کئے۔ اس نے اس موضوع برایک ایمی کتاب مجی نصنیعت کی ۔

علم مهندسه (جيوميٹري) بين مجي اس نے بعض شكلوں سے متعلق ايسے مسائل اور كليات دربافت كئے سجاس سے بہلے معلوم ند تھے۔

علم الاعداديس تابت نيموافق عددول (AMICABLENUMBER) كے ايك ا ہے اہم کتیے کا استخراج کیا جس کے ذریعہ کوئ مرکب عددان جبوٹے معدوں پر باری باری پورا پورا تقسیم ہومیا تا ہے اور وہ چھوٹے عدواس مرکب عدد کے" اجزا سے مرکبہ' کہلاتے ہیں۔ مثلاً (۲) ایک مرکب عدد ہے جسے باری باری سے ۱۰۲۱، ۵ ادر ۱۰ برتقیم کیاجا سکتا ہے، اس لئے برسب عدد(۲۰) کے اجزائے مرکب ہیں۔

یا در کھئے: اجزائے مرکب ادر اجزائے ضربی میں فرق ہے۔ اجزائے ضربی مفرد موتے بین مثلاً۱۰۲۰ اور ۵مفرد ہیں مگر ہم ادر امرکب عدد ہیں۔ ناب نے موافق عدد کے بار ہے میں بنایا کہ: وقوم کتب عدد ایسے ہوں کہ بہلے مدد کے اجزائے مرکبہ کامجوعہ دوسرے عدد کے ہما ہر ہوجائے ، اور دوسرے عدد کے اجزائے مرکبہ كامجوعه ببيلے عدد كے برابر موجائے، تو يه دونوں عدد أليس ميں موافق عدد كملاتے ہيں تابت نے موافق عدوں کے جوڑے کے لئے ایک کلیتہ اور اصول معلوم کیا۔

١٢٠ جابر بن سنان حراقي المهابيم

جابرین سنان مشامده افلاک سے بڑی دلجیسی رکھتا تھا۔ وہ ایک اجھاصناح تمی نفا مننابده افلاک کے سلیلے ہیں اس نے کئی الات رصدیرتیار کئے اس نے ایک ایسا آلہ ایجا دکیاجس کے ذریعہ مشاہرہ کے وقت فاصلہ معلوم کیا جا سکتا تھا۔ یہ آلہ کردی _ اصطرلاب کے نام سے شہور ہوا L ASTROLOBE)

جابر بن سنان ملم به بیت بس کمال رکھنے والا ہوشیا ابتدائی زندگی ،تعلیم و تربیت صناح اور الات رصدید کا ماہر مقار

جابربن سنان مجى حران كاباست نده تخفاء البين وطن حمان مي تعليم بإنى اورمطالعه بي مصرو ہوگیا۔ آلات رسد برسے اسے لگاؤ تنا۔ وہ بنداو اکیا اور بوری زندگی بہیں گذار دی بہال اس کے خاندان نے کافی ملی کام کئے 'اورشہریت ماصل کی ۔

جابرایک موشیارصناع اور الات رصدیه کاما برتها. علمی خدمًا ف اور کارنامے علم بیت براس نے کانی کام کیا مثاہرہ ا ف لاک میں جو دقتیں بیش آتی تھیں۔جابران کے صل کی تلاش میں رہنا تھا۔ اخر بڑی کدو کا وشس اور تجرب کے بعدایک الدابسا ایجاد کیا سبس کے ذریعے فاصلہ کی میمے میمے بیما کشس کی جا سکے۔اس مفید آلے کا نام کردی اصطرلاب SPHERICAL ASTROLOBE رکھا، کروی اصطرلاب میں یہ کمال صنّاعی تنی کہ زاویے کی بیمائٹ منٹوں تک کی جاسکتی تھی ۔ مشاہرہ افلاک میں فاصلہ معلوم کرنے کے لئے اس کا کہ سے بڑی ہولتیں بیدا ہوگئیں۔

٢٥- الوعبيداللمحدين جابرالبناني سفيتم

محد بن جابرالبنانی نے اپنی تحقیقات سورج ، زمین ، جانداور ناروں نک نعارف محد بن جابرالبنانی نے اپنی تحقیقات سورج کی رفتار مے نعلی تحقیق کی الدور کی معدود کمی تفین تحقیق کی درگاه کا جھکا و کہ سرح نہیں کی دانخواف دائرہ البردج کو معلوم کیاا ور بتایا کہ سورج کی گزرگاه کا جھکا و کہ سرح نام فلط نظریہ بلکہ ۲۳ در ہے اور ۲۵ مومنٹ ہے۔ اس نے بتایا کہ نفتا کہ البنانی کی مقر تقراب خلط نظریہ سے مشہور مغربی میں بین کی بارشائی کے نظریات کی تصدیق کی۔ اس کی مشہور کتاب زیج البنانی جرمنی میں کئی بارشائی ہو جگی ہے۔ اس کا ترجہ لاطینی میں موجک ہے۔ اس کی مشہور کتاب زیج البنانی جرمنی میں ہوجکا ہے۔ اس کا ترجہ لاطین میں موجکا ہے۔

ابتدائی ترتدگی ، تعلیم و تربیت محد بن جابرالبتانی علم بیست کاما بر بخا- اس عظیم ابتدائی علم بیست کاما بر بخا- اس عظیم متعلق تحقیق کی گردش اورسورج سے متعلق تحقیق کی راس نے بہت سی نئی نئی بانیں دریا فت کیں۔

جابرالبنّانی بھی حران کا باست ندہ تھا۔ ابتدائی تعلیم اپنے والدسے پائی اور بھرعلم و فن کی کتابوں کے ذریعے مشاہر سے ہیں مصروت ہوگیا۔ اخرع ہیں وہ حران سے نکل کر بغداد کے قریب کا باد ہوگیا۔

مابر مہابت فرہین مظا، سامقر ہی بہت منتی اور ستقل مزاج مقا۔ فرہیں اور منتی جابر نے سائنس میں بڑتی لگن سے کام کرکے اس فن میں کانی اضافہ کیا۔ وہ بہت عبد بغدادیں احجاریا صنی واں اور سائنس وال کی حیثیت سے مشہور موگیا۔

علمی خدم ات اور کارنام نیز جابد البنی تعقیقات کامرکز سورج اور زبین علمی خدم ات اور کارنام نیز جابند اور تاروں کو بنایا - اس نے زبین کی گردش اور سورج کی رفتار سے متعلق تحقیق کی ۔ جابر نے اسخراف دا مُرة البروج موم ۲۱۵۸۸ ۱۵۸۸ اور سورج کی گرزگاہ کا جھ کا کو ہے ۲۳ در سے بہیں ہورج کی گرزگاہ کا جھ کا کو ہے ۲۳ در سے بہیں ہے۔ بیاکٹ ہے۔

ما بركا ووسراكارنامه يدم كه اس ف تابت كياكه نقاط اعتداليس كى تفسر تفرابط

(عددها المام عدده المعداد ال

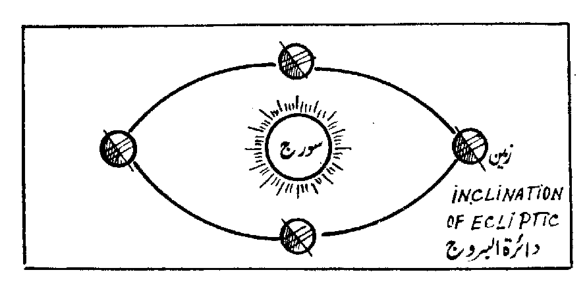
جا برنے تابت کیا کہ سورج کے گردز ہین جس مدار (۵۶۵۱۳) برگھومتی ہے وہ موائرہ کی طرح گول نہیں بلکہ بیفنوی شکل کا ہے جس کے دومر کرنہیں یسورج ان ہیں سے ایک مرکز ہیں اس وجہ سے زمین کی گردش کے دور ان ایک مقام ایسا کا تاہے جہا سورج زمین سے سب سے زمین واصلہ بر کہا تا ہے۔

جابر نے علم بہبئت سے متعلق نقشے (معددہ) تیار کئے اور ان نفستوں کے مطابق دیکے ایر ان نفستوں کے مطابق دیکے اندانی کہتے ہیں۔ تیار کی است دیکے البنانی کہتے ہیں۔

جا برعلم ریاضی کامجی مابر مفاوس نے علم ریاضی میں نئی نئی دریافتیں کیس علم المثلث بعنی طرکنومیٹری میں اس کی دریافتیں ہمایت صبیع ہتیں۔

جابرنے زاولوں کی جیوب sines) کا صیحے نقشہ بنایا اور دیگرنبتوں کے ماتھ اسس کے تعلق کے بارے ہیں بعض اہم مسافتیں دریافت کیں۔ اس نے زاولوں کے ظل انتہام (contangents) کے نقشے سب سے بہلے تیار کئے اور ان کورواج دیا۔ دنیا ہیں بمین ریاضی داں سب سے بڑے سے کئے ہیں ان ہیں المخوارزمی اور البنانی بھی ہے۔

جابر نے علم ہئیت پرا بنے تجربات اور مشاہدات کی بنیا دیرزی البنانی مرتب کی تھے۔ یہ رہے اور جرمنی بیں باربار شائع ہوئی۔ اربی البنانی کا سب سے پہلے لاطیبی بیں ترجہ ساللہ و بیں شائع ہوا تھا۔



٢٧- ابوبكر محدز كريارازى سيستمير

زکر یا رازی کی زندگی حوصله مند نوجوانوں کے لئے اجھاسبق ہے۔ ترتی کی داہیں العارف کسے الجھاسبق ہے۔ ترتی کی داہیں العام کی امام کماجا تاہے۔ اس کے خیالات اور نظریات اس فن میں وحی اللی کا درجہ رکھتے ہیں۔ اپنی پوری زندگی اس نے علم طب کی خدمت اور تجربات میں گذار دہی اور اس کو بہت ترتی دی ! ابتدائی دور ہیں رازی ایک عمولی جائی فہوان "در تجربات میں گذار دہی اور اس کو بہت ترتی دی ! ابتدائی دور ہیں رازی ایک عمولی جائی فہوان "درازی اور فن طب کی الاقوامی طبی کا نگریس اجلاس سے اللہ ولندن میں مضمون پر حاکیا اور اسے فن طب کا امام (و اکٹر) تسلیم کیا گیا۔

رازی کی ہزارسالہ برسی بیرس میں بڑے امتمام سے منائ گئی اور اس کی ضدمات کو سرایا گیا، اور مہتسی تقریریں ہوتیں اور مضامین پڑھے گئے تتھے۔

مند بن دونون زندگی بنعلیم و تربیت دماغ مختن اور مفتر اور زبر دست سائنس داریج در ازی اندایی زندگی بنعلیم و تربیت دماغ مختن اور مفتر اور زبر دست سائنس داری در از اور اخلاق کو بلند در جه ویتا ہے۔ رازی «روحانی عالم کا قابل مخاجب سے إن ان برقسم کی اخلاق برا بیوں اور خرابیوں سے برم سکتا ہے اور باکسینرہ زندگی گزار کر اس قادر مسطلت کی طرف متوجہ ہوسکتا ہے اس طرح وہ ابنی دنیاوی اور دینی دونوں زندگی بناسکتا ہے۔

نوجوان را زمی آزادزندگی گذارر ما به اعتار عود بجانااس کاپسند میده مشغله بخار مؤرخین لکھتے ہیں :

رازی غریب خاندان کا فرد مخار ابتدار میں اس نے معمولی تعلیم حاصل کی اور چودہ بندرہ سال کی عمرتک اپنے وطن رہے میں کمال بے فکری سے زندگی گذارر ہا تھا ،عود بجانا اور دوستوں کے ساتھ گھومنا اس کادن ہمرکامشغلہ تھا۔

رازی نے بے قرار ہوکر ا بنے مجبوب مشغلہ رعود بجانے اکو یہ کمہ کر مجوز دیا:۔
رازی نے بے قرار ہوکر ا بنے مجبوب مشغلہ رعود بجانے اکو یہ کمہ کر مجبور دیا:۔

" جوراگ دارهی اورمونجهوں کے درمیان سے نکلتا ہے وہ کھھ احیا اور مناسب بنيس معلوم بوتاي

رازی کی شادی ہوئی کی سخی سے سے سے اب معاش کی فکر بیدا ہوئی توکیمیا کری كى طرف متوجه موار البنے كھريس مبلى بنائى اور سونا بنانے بيں ہمہ تن مصروت موكيا يسونا بنالينے كے لا کے ہیں وہ قسم قسم کی جُری بوٹیال لا پاکرتاا ورتجر ہے کرتار ہتا۔ دو افردش اور عظاروں سے بھی خاصی ملاقات ہوگئی۔ وہ ان سے جڑی ہٹیوں کے خواص اورا ٹرات معلوم کئے۔ نوجوان رازى أنكعول كى تكليعت بيس مبتلا مولگيا كيون يم يجونكنے اور تجربے كرنے بي کھردھوئیں سے بھرجا تارطرح طرح کے ابخرات اسطنے اور رازی اس کامیں رہت اسخوی اس كى أنكهين خراب بوكيس أسوب ميتم بن ببتلاً بوكرمجور موكيا كياكرتا إلى بروس كطبيب

كى الكيار طبيب كے معائن كے بعد كما، ٥٠٠ راست رفيال و كا توحل ج كرو ل كار مرتاكيان کرنا۔ مجبور اُرازی بِانستوا شرفیاں فیس دینے پرراضی ہوگیا۔ طبیب نے علاج کیا اور رازی چند روزبعداجها موكيابه

جہاں وہدہ طبیب نے کہا:

" بےمطلب کام بیں جان کھیانا کچے اجمانیس ایسے سونانہیں بنتا، ہنرسے بنتا ہے، ویکھوتم کیسے احجے ہوگئے ایہ ہے اصلی کھیا ! وہ نہیں حسب میں تم منتعول رست مواورجان كحيات بعوك

لمبیب کے ان الغاظ نے دازی کی زندگی بدل دی ! اب اسے احساس شدید ہوا کہ ہیں مجهر نهيس ميرى تعليم مجى ناقص مے اس ميں علم كامنون برها اور اعلى تعليم كے لئے وہ بي قرار ہوگیا۔ بیوی بچوں اور دوست احباب سب کوچیوڑ کردہ وطن سے نکلا۔ اس وفت رازی کی عمر الزتنبس سال بوحبكى بمتى معلم كى تلاش بين اتنا برا بوكروه حبيلا! وربغدا دا باب

بغداد پهنځ کردازی جسند ر دز بمشکتا بحرا ۴ خراس کی لماقات على بن سنهل سے بوڭئى على بن سهل كاحلفهُ درسس وسبع مضار

رازی اس کے ملفہ درس میں شریک ہو گیا۔

رازی کوعلم کا نہمائی شوق پیدا ہو چکا تھا۔ وہ پوری محنت سے دل انگا کر پار صنے میں مصروف بوكيا اوربهت ملوي عليم مكل كرك مطالع بي منتغول موكيا علی بن بهل ایک مسرکاری امپتال ہیں مپرنگنڈ نسط بھی تھا۔ رازی بھی تجریے کے لئے
اسپتال ہیں جانے لگا۔ بغداد میں بہت سے سرکاری اسپتال سے علی بن مہل مرابہ بالوں
کا تکم ال بھا۔ ایک مرکزی بڑے اسپتال ہیں وہ خود بیٹھتا تھا ،اورخاص خاص مربضوں کو دیکھتا
تھا۔ رازی بھی اس کے ساتھ مربضوں کو دیکھنے اور معاکنہ کرنے ہیں رہنا تھا۔ اس طرح رازی
کو بھی بہت ہے بہ ہوگیا۔

رازی اب فن طب میں ماہر ہوجکا تھا، آنغان وقت کہ رازی کے رائزی اور اسببتال سے۔ وہاں کے ایک بڑے سرکاری اسبتال سے۔ وہاں کے ایک بڑے سرکاری اسبتال ہیں سیرنڈنڈنٹ کی مجکہ خالی ہوئی۔ بغداد سے رازی کو نام در کر کے بھیما گیا۔

ماذی نے یہاں بہت توجہ اور محنت سے کام کیا ، اسبتال کے انتظامات درست کئے اور ایک اجھانظام تائم کیا۔ ملاح اور طراق علاج ہیں بھی اس نے مبترت سے کام لیا ، ان دجوہ کی بنا براسبتال بہت مشہور جو گیا اور دور دور دور سے ہو کم کے مریض آنے لگے، وہ شغاباب ہو کر دالیس جانے کئے۔

مازی نے آنے والے مربینوں کے لئے یہ انتظامات کئے تھے کہ پہلے ایک ایک مربین کو الگ طبیبوں کی ایک جاعت دکھی تھی ہوم بیض ہی پیدیا واف طرناک امراض ہیں مبتلا ہوتے ان کو الگ کر دیاجاتا اور ان کو مازی کے باس بھیج دیاجاتا۔ ان مربینوں کورازی خود دیکھیتا۔ ان کے لیم دو ایک کر دیاجاتا اور ان کو مازی کے ملاح کی خود نگرانی کرتا ، وہ بڑی توجہ سے دواوں کے انرات کو دیکھتا تھا ، اور ہرتسم کی تبدیلیوں کو قلم بلند کرتا جاتا تھا ، مازی نے اسپتالوں کی بہت مجواملاح کی اور نئے منظر یقے مقرد کئے۔

علمی خدمات اور کار نامع مال دماغ رازی نے فن لمب کوبہت ترقی دی اسم علمی خدمات اور کار نام میں ہے اس نے نئے نئے

تجربے کئے اور فن طب میں کافی اضافہ کیا۔اس نے ابتدائی طبی امداد (AID) کا طابقہ بہلی مرتبہ جاری کیا۔

ایک شہریں حکومت ایک اچھااسبتال قایم کرنا جائٹی تھی۔ دانری نے اس کام کو ہمایت عمدگی سے ابخام دیا اس نے حکم دیا کوشت کے بڑے بڑے بڑے طکرے شہر کے مختلف مقامات اور محلوں میں مناسب جگہوں برنگا دیکے جائیں۔ ہردوز مبح کے دقت ان ٹکڑوں کامعائنہ کیا

جائے اور ان کی باتا عدہ رپورٹ مرتب کی جائے۔ جنا بخد حکم کے مطابق ایساکیا گیا۔ اطبار کی ایک جاعت ہرجگہ جا کر گوشت کے ان کمٹر دن کامعائنہ کرتی اور رنگ ، بؤ، مزہ اور دیگر تبدیلیوں کوجا کے کرنکھ لیاکرتی تھی۔

تمیسرے دن ان ٹکڑ دن کی با قاعدہ جا بنے ہوئی اور رپورٹ مرتب کی گئی حس جگہ کا گوشت اینی اصلی حالت پر باتی رہ گیا مقاا ور ہر جگہ سے بہتر تا بت ہوا۔ رمازی نے اس مقام کواسبتال کے لئے منتخب کیاا ور دہاں اسپتال قائم کیا گیا۔

مازی عالی دماغ محقق تھا۔ وہ علم طبعیات (PNYSICS بھاز بردست ماہر تھا۔ اس نے ماقت برخوا بات ، دومری تقییم نامیاتی کیمییا ماقت برخور کرکے اس کی تقتیم کی مجادات ، نباتات اور جیوا نات ، دومری تقییم نامیاتی کیمییا اور فیرنامیاتی کیمیا ہے اور اس علم کومرتب کیا۔ اس نے جڑی بوٹیوں بر نئے نئے ہو بے کئے ، ان کے نواص اور اشرات معلوم کئے ، رازی نے ان سب دواؤں کی درجہ بندی کی ۔

رازی نے دواؤں کے صحیح وزن کے لئے "میزان طبعی" ایجادکیا، میزان طبعی ____ وزن کے لئے "میزان طبعی" ایجادکیا، میزان طبعی ___ وزن محید می ایسی تراز و سے جس میں جبو فی سے جبو فی چیز کا میموضیح وزن معلوم کیا جاسکتا ہے۔ بہترازو آج کل ہر مبلہ میمج وزن کے لئے خصوصاً سائنسس روم میں استعمال کی جاتی ہے۔

رازی کاسب فراکارناد مرفن چیک پرتحقیق ہے، اس نے مرض چیک برگری تحقیق کی اس کے اسباب کا پتہ چلا یا۔ احتیاطا ورعلاج دریافت کیا 'اور ابنی جلتحقیق اور تجربات کو کتابی عورت بیں مرتب کیا۔ رازی دنیا کا بہلا شخص سے جس نے اس مرض برکتاب کمی 'اور اسس کی کتاب اس مرض برکتاب کمی 'اور اسس کی کتاب اس موضوع بردنیا کی بہلی کتاب ہے 'اس کی بہکتاب بھی سیکر وں برس تک لدری کے میڈیکل کا لجو ل میں داخل رہی۔

الکمل کاموجد بھی دازی سے۔

عمل جراحی بیں ایک کارا مداکداس نے سب با راسس کو نشتر (عود عود) کہتے ہیں۔ رازی کی شخصیت جامع بھی وہ ایک با کمال فلسعنی اور ماہر ہمیئت وال بھا۔ رازی کوظم اخلاق پر مجی عبور مخااس نے زندگی کے صبیح مفصد کو بتایا ۔اس نے سبت ایا کہ رنج کیا ہے راحت کے کہتے میں یو شی اور غم کی اس نے ملی تشریح کی ۔ اس موضوع برراذی نے بڑی اچھی بحث کی ہے ۔ 44 لیکن دازی علم طب بیں امام کا درجہ رکھتا ہے'اس موضوع براس کے خیالات اور نظریات دحی الہٰی کا درجہ رکھتے ہیں ۔ والنٹس ور کہتے ہیں۔

« فن طب مرده ہوگیا تھا، جالینوسس نے اسے زندہ کیا، وہ منتشراور براگندہ تھا، رازی نے اس کوم تب کر کے ایک تبراز ہیں منسلک کردیا۔ وہ ناقص تھا۔ ابن مینا نے اس کی تکیل کی۔

رازی کی شہورترین کتاب''الحاوی' ہے، یہ کتاب اس کے تجربات مخیالات اورنظرات کا نچوٹر ہے۔ دوسری کتاب اس کی ''المنصوری' ہے، رازی کی بہت سی کتابیں مختلف موجوع بر ہیں ' رازی کی اکٹر کتابوں کا ترجہ بورپ کی مختلف زبانوں ہیں ہوجیکا ہے۔

رازی اینے فن کا امام مقا۔ اس کی بلندی کا تمازہ اس سے کیجئے کہ : بین الاقوامی طبق کا نگریس کا اجلاس ساا ہی اور میں بندی کا تمازی اور فن طب براس کی تحقیقات کا مام اور نظریات برفاص طور سے مضابین بڑھے گئے اور اسے فن طب کا امام سیم کیا گیا۔ دور رسی مرتبہ رازی کی ہزارسالہ برسی فرانس کے تہربیرس بیں بڑی شان سے منائی گئی ۔ دور رسی مرتبہ رازی کی ہزارسالہ برسی فرانس کے تہربیرس بیں بڑی شان سے منائی گئی ۔ برجت سی تقریری ہوئیں کا وراس برجت سی تقریری ہوئیں کا وراس فن بیں جو کچھ اس مالی دماغ سائنس دال اور طبیب اعظم نے کام کئے 'اس بر بحث ہوئی ۔ فن بیں جو کچھ اس عالی دماغ سائنس دال اور طبیب اعظم نے کام کئے 'اس بر بحث ہوئی ۔

٢٤ دسنان بن ثابت حراني سيسهم

تعارف العامی تابت حرانی ماہر طبیب اور انجیا منتظم تفا-اس نے نن طب ہیں بہت معارف میں اصلاحات کیں اور بہت ترتی دی۔ اس نے تقریب الیک درجن باد شاہوں کے کورد مکھے اور ہر دُورمیں وہ دربر صحت اور تندرستی کے عہدے پر فاکر رہا۔ اس موقع سے اس نے بچر ابورا فاکدہ اعظا یا اور بڑے وصلے سے کام کیا۔

میں بیار ابورا فاکدہ اعظا یا اور بڑے وصلے سے کام کیا۔

ایک مادنہ نے اُسے اصلاح اورنظم وانتظام کی طرف متوجہ کردیا اطبار کی رصیری اور امنخان کا طریقہ جاری کیا۔نصاب تعلیم مقرر کیا گشی شفاخا نے کاطریقہ جاری کیا۔ فیسد ہوں کے لئے طبی معائنہ کا طریقہ جاری کیا اور بہت سے کام کئے۔ سنان کا فاندان پڑھا لکھا تھا ،اس کے والدا جھے ریاضی داں تھے،تعلیم کا بڑا حصر تواس نے اپنے نامور والدسے ماصل کیا اور بھر لغدا دیس دیگراسا تذہ سے علوم وفنون کی اورکتابیں پڑھیں ،اورم طالعہ کر کے اپنی استعداد بہت بڑھالی۔

سنان کوعلم طب سے بہت دلے بہتی عنی اور انتظامی قابلیت نواس ہیں بہت زیادہ تھی۔ سنان نے تفریبًا ایک ورجن باوشا ہوں کے دُور دیکھے بننے۔ ہردُور ہیں وہ شعبہ صحبت ادر تندرستی کا دزیر رہااور اس شعبے ہیں اس نے بہت سی اصلاحات کیں ۔

غلط على ج كا حادث مورخين لكين به بيلے اطبار كے لئے كوئى بابندى نہ تقى المطلع كا حادث ادرنه كوئى المنظم كا حادث ادرنه كوئى شرط تقى المؤخص جاہے وونق طب سے وا تفیت ركھتا ہويا نہ ہو، برقت م كے مريضوں كا ملاح كرسكتا بخا حكومت كى طرف سے كوئى قانون نہ تخا - ليكن ايك غلط علاج كے ماد شے نے اطباء كو فانون كا يابند بنا ديا -

واقعہ اوں ہے کہ سستہ و بیں بغداد کے ایک عطائی طبیب کے غلط علاج سے ایک مربض کی جان جی گئی ، حکومت نے فور اُ تحقیقات کا حکم کی جان جی گئی ، حکومت نے فور اُ تحقیقات کا حکم دیا انحتیظا ہے تمام واقعیات سامنے آگئے ، اس طبیب نے بوری کتابیں بنہیں بڑھی تھیں اور نہ کمی طبیب کی یہ نوعیت تھی۔ کسی طبیب کی یہ نوعیت تھی۔

سنان بن ثابت اس شعبہ کا نگراں تھا اس نے غور اللہ ایک اصلامات جاری کیں۔ اس نے مکم دیا کہ اللہ ایک اسلامات جاری کیں۔ اس نے مکم دیا کہ

جلہ اطبار کا شمار کیا جائے اورامتحان لیاجائے۔ جنانجہ جملہ اطبار کو شمار کیا گیا تو معلوم ہوا کہ اطبار کی تعداد ایک بنزار کے قریب ہے، اب ان اطبار کا باقاعدہ تحریری اور تقریری امتحان لیا گیا اور نتا نبح کا اعسلان کیا گیا ، ایک نبزار ہیں سات مواطبار کا میاب ہو کے اور ہین سونا کام ہم ہے۔ سات سواطبار جو کامیاب ہو کے تھے اُن کو حکومت نے دجسٹرڈ کر لیا۔ ان کو سرکاری سسفد دی گئی ۔ مطب کرنے کا اجازت نامہ دیا اور ناکام کو مطب کرنے سے منع کردیا گیا۔

علمی خدمات اور کارنامے

نے الحباء کے لئے اصول اور قاعد ہے مرتب کئے۔ امتخان کاطریقہ جاری کیاا ورسرکاری طور پر مند دینے کا قاعدہ بنایا۔ اس نے مطب کرنے کے لئے اجازت نامے کاطریقہ نکالا۔ الحباء کے لئے ہدایت نامہ مرتب کیا۔ شفافانوں کی اصلاح کی سمنہ ویس مزید اسپتال کھولے گئے۔

گشتی منعفا خات سنان نے ہرایک کوفائدہ بہنچانے کے لئے کشتی شفافانہ کاطہ دینہ کالا۔ الحباء کی ایک تعداد دواؤں اور دیگرساز وسامان کے ساتھ مجلے محمومتی تھی اور مریضوں کاعسلاج کرتی تھی۔ لوگوں کو گھر بینے عسلاج کی مہولتیں حاصل ہوج باتی مقیں۔

قيديوں كاطبى معائن اورعلاج سنان نے علاج كاس طريقے كو مجى وسعت دى اس نے تيديوں كاجيل خالاں

مي جاكرمعائة كاطريقه مارى كباروبال ان كاعلاج موتائقار

سنان نے شفاخانوں کواور دسعت دی اور علاج معالیے کے معیار کو کا فی لبند کر دیا ۔ سنان کے جاری کر دہ طریقے ہے جمی زیرعمل ہیں۔ اس عہد ہیں زکر بارازی ہجی زندہ مخا۔



مراحكيم الونصر محدين فارابي سبهتم

تعارف عليم فارابي عظيم فلسفى، رياضى دان ادر هرملم وفن بين دست گاه كامل ركھنے والد دانشور تھا۔ دنيا نے صرف چاراعلى ترين دما غ ركھنے والے ادرجام تعنی تناب ایک منارابی تھا۔

فارابی نے ہرموضور ہرسیرحاصل بھٹ کی ہے، شہریت کے اُصول اور زندگی کے مُقصد کومرتب کیاہے۔ اور انٹرن مخلوق النبان کے بلند در ہے کو واضح کیا ہے۔ امول بڑائے ہیں۔

ابترانی زنرگی، تعلیم و تربیت مقا، دنیانی اسیمعلم نانی کاخطاب دیا، وه کائنات کامحقق اور تهذیب ومعاشرت اور ملم اظلاق کانکته دال مفاروه فن موسیقی کابمی ما سرمخدا اور دنیا کی بهت می را نیر می جانتا میا اور دنیا کی بهت می را نیر می جانتا میا اور دنیا کی بهت می را نیر می جانتا میا اور دنیا کی بهت می را نیر می جانتا میا اور دنیا کی بهت می را نیر می جانتا میا اور دنیا کی بهت می را نیا می جانتا میا اور دنیا کی بهت می را نیا می جانتا میا اور دنیا کی بهت می دنیا کی بهت می دنیا کی بهت می دنیا کی بهت می دنیا کی در دنیا کی دنیا کی دنیا کی دنیا کی دنیا کی دنیا کی در دنیا کی دادیا کی دادیا کی دنیا کی دنیا کی دنیا کی دادیا کی دادیا

ابونضرفار ابی کے والدفوج میں سبیدسالار ستھے ،مگر ابونصرفوجی مبیدان کا فازی نہ سخیا، وہ قلم کا مجابد تھا ، فاراب ترکسنان میں ایک مقام سے اسی نسبت سے دہ فارابی شہور ہوا۔

کیتے ہیں کو عظیم حکمارا در فضلار ہمیشہ سادہ اور فناعت کی زندگی گزارتے رہے جیش و آرام کو کہی ب ندنہ کیا۔ یونان کے عظیم عکرا فلاطون اور ارسطو بالسکل سا دہ اور زاہرانہ زندگی گزارتے عقے مسلم دور کے حکمار بھی دولت وٹروت عیش وارام سے بے نیاز رہے۔ فارابی کی زندگی مجی زاہدانہ تھی ایک وضع ہروہ اخر تک قائم رہا۔

فارابی نے اپنے ذاتی سوق اور محنت سے علم وفن کا کرامطالعہ کیاا ور کمال بریداکیا۔ اس نے سجی عیش وارام کی زندگی نہ گزاری ۔ ہمیشہ محنت کا عادی رہا۔ ترکی لباس کا و ہ بابندر ہا ، سربرایک لمبی تویی رہتی تھی 'اپنی توضع کہی نہدلی ۔

علمی ذوق وستوق کی ابتداء کہتے ہیں کہ ایک صاحب علم وٹردت شخص کہیں باہرانے والا تھا اس نے اپنی سب کتابیں اور مال واسباب

فارابی کے پاس بطور امانت رکھوادیں اور جلاگیا، فارابی نے ان کتابوں کامطالعہ شروع کیا ، یہ سب کتابیں مثوق سے بڑھ گیا۔

اوراس كے مارے مضمون ذہن ميں ركھ لئے، وہ فلسفيانه مضامين برماوى ہو گيا.ان كتابوں سے اس نے بورا بورا فائكرہ الحایا۔

فارابی سیروسیا حت کے لئے نکلا اسرپر ایک لمبی لوبی ، ترکی ایک عجیب واقعیم باس میں قلندراند سنان سے پلاا ور رہے بہنجا ، ملک رے کاامیر صاحب ابن عباد موسیقی کا بہت متوقیین اور فارابی کا نا ویدہ قدر دال سخما ، اسے کمال شوق سفا کہ فارابی اس کے دربار میں آجا ہے ، امیر نے تھفے تحالف جیجے ادر کوششیں کیس کہ وہ کسی طرح راضی ہوجا کے ، مگروہ امیر کامیاب نہ ہوا۔

بی این بیدایک روزاتفاقا فارابی گومتا بیمرتا اسی قلندراند شان سے امیر کے دربار میں این بین این اوراس کی میں این بین اوراس کی طرف کھڑا ہوگیا، فارابی کوکسی نے بہیانا نہیں اوراس کی وضع قبطع و یکھ کرمیب نے اس کی بنسی اٹرائی ۔ فارابی خاموش رہاا درایک طرف بیٹھ گیا۔ ذرادیر بعد و واعظا، لوگ اسے دیجھنے لگے، فارابی نے کمالی مہنرمندی سے ستار بجانا نشروع کیا۔ لوگ میرت سے دیجھنے رہے استے ہیں سب برمد ہوشی طاری ہوگئی اور سب سو گئے۔ پورادربار نین میں ڈوب کیا۔

فارانی اب اسطا اینا مجولاسنجالاا ورستار پربیجله مکه کردربارسے تکلااور بغداوروانه موگیا۔ «ابونصوفار ابی دربار میں آیا ، سیکن تم نے اس کی نہی اٹرائی ، اس کے وہ سیلا کرغائب موگیا ''

ابل دربارجب بوسن مین آئے توسب کہنے لگے: یہ کون با کمال آبا تھا! وہ فن کاایسا ماہر مقا، کاش ہم اس کو یا جاتے! یکا یک کسی کی نظرستار ہر بڑی تو دیکھا کہ فارابی کا نام کھا ہوا ہے، عبارت بڑھ کرسب جلّا اسطے وہ اجنبی فارابی سفا فارابی! سب نے سہت افسوس کیا، فور آجاروں طرف تلاست کے لئے کھوڑے دوڑ اسے گرفارابی ندملا۔
کیا، فور آجاروں طرف تلاست کے لئے کھوڑے دوڑ اسے گرفارابی ندملا۔
فارابی کھومتا بھرتا مقام طب بیہ بجا حلب ہیں بادشاہ میں نادیدوں اللہ میں اور دلیا ہا ماہ کا بڑا قدرواں ایک اور دلیا ہا ماہ کا بڑا قدرواں

تخامتهم وعربى شاعرسيف الدوله كادرباري شاعر عقاء

مجتے ہیں کہ ایک روز دربارنگ رہا تھا علمار و فضلار اپنے اپنے منصب کے مطابق بیٹے موے مقع الدولہ تخت برجلوہ افروز تھا۔ استے میں فارابی اسی دضع قبلع کے ساتھ

قلندرانه شان سے دربار میں اکیااورایک طرف کھڑا ہوگیا۔ اميرسيف الدوله كى نظر پرگئى اميرنے كما: ببيط جائيے! فارابى نے پوچھا: كمال بيطوں إجهال كھڑا موں جياجهال آب ہيں إ سيف الدولم: جهال آب كهطر بير. فارابی یہ سنتے ہی فوراً آگے برھااور شاہی تخت کے قریب پہنے کر جاہا کہ امپر کو اعظا کر تخت برخود ہی بیط جائے ؛ ساراور بارجیران اور دم بخود مقا! امیرسیف الدولسنجلا اور اس نے مافظوں سے کچھ کما محافظوں نے فور أ برح کرفارا بی کوروک دیا۔ اميرسيع الدوله البني محافظون سے ابک خاص زبان ہیں بوقت ضرورت باتیں کرتا تھا اور حکم ديتا بخاء بدا صطلاحي زبان كوئي اور نهيس مجه سكتا بخاء امير نے مجراس خاص اصطلاحي زبان بي اینےمحافظوں سے کہا:

"اس بدُ مصے نے ہے ادبی کی ہے ایس اس سے چند سوالات کرنا ہوں ااگریہ شخص ان موالات کے جواب نہ دے سکے توتم ہوگ اسے بے و قوصف بنا کم

عالى دماغ فارابى برزبان معى جانتا عقا، وسمجد كيا، فارابى نع كما؛ ا ا منومبركر اكونكر تمام باتين افي تاريج برموقوت بين إ

العنى كسى كام يا تدبيرون كانتيجه اجها نكلانوه كام بمي اجها موكاء اوراكز نتيجه خراب فالهرموا توده کام مجی خراب موگا)

امير ني تعب سے بوجها : كياآب يرزبان محى جانتے ہيں إ

فاراني ني كما: من سب زباني ما نتااور مجمتا مون!

اميركيدش كرفاران كوعرت كيسامة المين قريب بطاليا.

فادانى اب دربارى مختلعت موضوع برگفتگو كرنے ليگا علوم وفنون اور ديگرمسائل برامس فيرش الميمى كغتكوكي اور دربارير ايني قابليت سيعيماكيا .

ذراد بریس دربار برخواست موار امیسر النے مصاحبین کے ساتھ فاص کم سے میں فارابی کولئے ہوشے میلاگسا۔

كياآب كجد كمانا ماستياب! امیرنے فارابی سے بوحیا: الحديثد إيس مجوكا بنبيل مول فناعت بيندفارابي بولا: كيا آب كمه بينا جائتے ہيں! اميرسيعت الدوله: حى نهيں! اس وقت كيم خوام ش نهيں ہے! فاراتى ؛ كياآب كجه سماع (قوالي اور اشعار برهنا) كي خواش اميرسيعت الدوله بہتر ہے! ضرور! فارابي اب مبیعت الدوله نے اشارہ کیا معفل سماع گرم ہوئی ۔ علم موسیقی کاما ہر فارابی خاموش سنتار با۔ بھر اِس نے کئی فتی غلطیاں کالیس. كياآب فن موسيقى كے ماسر إي! اميرنے پوجيا: جي بان! دلجيبي ركمتا بيون! غاراني ؛ (طرے مثون سے) کچھ سنا کئے! امبر: فارابی اعظاء اسپے حجو کے مسے چند مکٹریاں کالیس اور ان کو جوار کر کھے اس انداز سے بھانے سكاكه حاضرين محلس بنس بڑے اور بجبراسكا نار منسنے رہے! بچے فارابی نے سربدا، دیئے، محفل برغم کی سی کینبت طاری ہوگئی اورسب لوگ رونے لگے۔ فارابی نے بچر سُربد لے اب ساری محفل بے سس وحرکت ہو کوموگئی بہال تک کہ دربان سبى غاصنى ببوگيا ،آب فارابى اطبينان سے الما اورسب كوموتا مواجيور كربابر طيلاكيا-فارابى سيروسسياحت كرنابوا ومشق آباء وبال تصمصرجاب بنجا-مصرام بسندنه آبا ١١س كئه وه دمشق دابس أكيا - دمشق ين و م تجدر ورقیام کرناچاستا تنا بیون که به شهر بغداد کے بعد علم وفن کا دوسرام کرنہ تھا مگرا صنبی فارابی كوشهُ عافيت كوزياده بسندكر نا تفا وه امراء في دورريا اس كے اسے وئ بهجان ندسكا _ اس دجہ سے عسرت کی زندگی گزار نے سکا لیکن اس کے مطالعے اور علمی مشاغل ہیں کوئی کمی نہ آئی۔

کتے ہیں کہ دمشق میں تحرایک باغ کی جو کی داری کا کام اسے ملا اس نے سخوشی فبول کرلیا ،

اورا ینے معمولی حجوز برے میں رسنے لگا۔ یہ باغ کسی امیر کا متا یکئی مالی (باغبان) سخنے فارابی

شب میں اپنے نار کے جمونیرے سے علی رکھی مالی کے حبو بڑے میں جلاما نااوران کے جرا غ

كى روسشنى بين ران رات كيمركتا بول كاميطالعه كرتار مهناا ورغور ومنكريين وقت كزارتا به يهال جونيطر مصي اس في بهت ون كزار مي تكليف ضرور محى مركاس كي طمانيت قلب اورسکون میں مجمی ذرہ برابر فرق نہ کا یا۔ فرصت کے اوقات میں وہ بڑی یا بندی سے کتابوں کے مطالعے اور تصنیف و نالیف میں مصروف رمنا مقا۔ رفتہ رفتہ وہاں لوگ آنے جانے لگے اور اس کے نعنل و کمال کا چرچا ہونے سگا۔

اب فارابی نے ورس فندرنسیس کا کام مجی نشروع کردیا۔ نوگوں کواب معلوم ہواکہ بیچوک دار جو کی دارہیں بلکہ مکیم ابونصرفارابی سے۔ اہل علم ووائن نے اسے ساور ا نکھوں پر بھا با۔ یہاں اس کے ہزاروں مناگر دیبیدا ہو گئے۔

علمی خدمات اور کارنامے ابن داست ہے ہیں مدر بریار ہے۔ فهن ود ماغ رکھنے دالے اور ماغ مشخصیتیں بیدائی ہیں۔

دواسسلام سے بہلے اور دومسلم دوریں ان بیں ایک مکیم ابونصرفارا بی مجی ہے۔

فارابي مظيم فلسفى، رياضي كاما برا در برفن بير دست كاه كامل ر محضه والاوانش ورمغا .

ہم بہاں اس دانش ور کے فلسعندا خلاق کو پین کرتے ہیں۔

فارابى ملم اخلاق اورمعانشرت بربط سے احیے انداز میں بحث کرتا ہے احکمار میں فارابی بهلاتنخص سيحس فيحيوانات يرغوركيااور بناباكهاك ان مخلوق كيول سع إان ن ک زندگ کا ایک عظیم مقصد مے اور وہ عظیم مقصد "سعادت" کے ذریعے النہ تعالیٰ کی خوشنودی ماصل كرنام، سعادت يعنى مدواور باكيزه فيالات ولظريات اورا مال صالحد، حسب كو " مکارم اخلاق کیتے ہیں۔ سعادت تھیل مکارم اخلاق کا نام ہے۔

علم كيا ہے۔ طالب ملم كسے كہتے ہيں :

فارابی ملم کی تعربیت کرتا ہے : علم الله کا نورسے اور دل کی روستنی ہے !

ملم کون حاصل کرسکتاہے ؟

ابك طالب علم بأكمال اورمالى دماغ اسى وقت بن سكتاب عب وه اسبنے ول ميس علم كا سچامتون ا در سخی لگن رکھنا ہو! وہ تن درست اور اچھے مزاج کا ہو، وہ عمدہ اخلاق وعادات کا پابند ہو، غور کرنے اور سوچنے کا مادی ہو! ستا طالب علم وہ ہے جو دیانت دار، مستعد اور ممنتی بو، وه وقت کا باسند بهو! قناعت بسند مو، صاف سنفری ساده اور پاکیزه زندگی گزارتا مو!

فارابي صيحت كرناسي:

ایک اچھے طالب علم پر لازم ہے کہ وہ حرص وطمع ، طبن حسکہ غیبت اور برائ ، ان سب سے بالکل دور رہے۔ وہ ایسے لوگوں کے قریب مجی نہ جائے۔ وہ اچھے اور شربیت لوگوں میں رہے۔

فارابی ای کے کہنا ہے:

انسان علم کوروزی ماصل کرنے کا ذریعہ ہرگز نہ بنا ہے۔

یادر کھو اجس تخص کا علم اس کے اخلاق دعادات کی اصلاح نرکرسے اور اسے بچااور باعل نہ بنا کے اس کا علم ناقص اور بریکار ہے، وہ ہورت بیں سعادت کا مستحق نہ ہوگار کسی انسان کو پورا کمال انسانیت صرف اچھے علم اور اچھے عمل سے ہی ماصل ہوسکتا ہے، بعنی اس کے اخلاق و عادات اجھے ہوں ، سشیری نرباں ہواور عمل معی اجھا ہو۔ سے ، بعنی اس کے اخلاق و عادات اجرا عمال مالی مسابح تی ہے جس طرح ایک معادت کی تحییل عمدہ اضلاق و عادات اور اعمال مالی مسے ہوتی ہے جس طرح ایک درخت کی تحییل اس کے تعیل سے ہوتی ہے۔

عبادات اوران کامفصد مبادات برمالمانداور مانین کیون ان رابی عبادات برمالمانداور مانینکس اندازیس بحث مرتابع بد

یداعمال جور دزم ما داکر تے ہیں، یرمعاشرہ بینی سوسائٹی بیں لوگوں کومتنبہ اور خبر دار کرتے دہتے ہیں۔ یربو نیوں سے بچا لیتے ہیں ادر اللہ تعالیٰ کی خوسٹس نودی کاہا ہ ہے۔ بنتے ہیں، یہ اعمال ہیں مثلاً نماز، روزہ، ج اور زکوۃ، یہ دیانت داری اور حسن اخلاق دغیرہ کی تعلیم حیتے ہیں۔ ان عبا دات سے بندوں کے ایمان میں نازگی آجاتی ہے۔ ان میں اخوۃ مرقت اور مجتب کے شریفا نہ جذبات اُ بھراتے ہیں۔ ان کے خیالات اور عقاید پاکیزہ رہتے ہیں۔ یہ بیس ہور اس کے ایمان کو قائم اور سمتھ کم رکھتی ہیں، اور صحت مندمعا شرہ یہ بیس معاون ہوتی ہیں ۔

موجودات عالم موجودات عالم موجودات عالم موجودات عالم بین بر دُنیا اور اس کی سب چیزیں۔ ان سب کی بہلے مین قسیس وہ بتا تاہے جمادات ، نبادات اور صوانات ۔ بھران کے بارے میں وہ عالمانہ

· اندازیس گفتگو کرتا ہے۔

فارانی میوانات کیجاتیات کے نقط انظر سے بیش کرتا ہے دیا تیات 8101067) ہے اس سیانیات کی وہ سے بعنی وہ سیانیات کی دہ سیانیات ہیں اور ان میں زندگی ہے۔ وہ جامد اور ساکت ہیں ہے، وہ متحرک ہیں اس طرح کہ اُن ہیں حاقل ہیں جیسے النان اور غیر حاقل جیسے جانور۔

ان اُن ما قال ہے آسے اشرف مخلوق کا درجہ دیا گیا ہے اس میں بھی ارتفاء جاری ہے۔ (دماغی ارتفاء) قدرت نے اس میں الیسی صلاحیتیں رکھی ہیں۔ وہ غور وفکر کرے گا، اور بھر آگے بڑھے گا۔ چنا بخہ یہ عمل جاری ہے، دماغی ارتفار اس کے نجر بات کی بنیاد ہر جاری ہے، اور حیاری رہے گا۔

الشرف مخلوق السال اس كاارتقاء النان عاقل مجاور الشرف المعلم مبى علم من نعت سى وازام عسلم الإنساك مَا لَمْ يَعْلَمْ

النسان ابنی ضروریات مے صعول اور بہترین مالات کی تکمیل کے لئے احبما عی زندگی گذارنے پرمجبور ہے۔ وہ معامشر ہ اور معوسائٹی سے الگ نہیں رہ سکتا۔ وہ اپنی ماجی نندگی ہی ہیں اپنی منزل تک بہنچ سکتا ہے۔

فارابی ان انوں کی آجماعی زندگی کے ارتقاء کی تشکیل کا تصوّر اس طرح بیش کرتا ہے۔ انسان ک سماجی زندگی کے ارتقاء کی تشکیل ۔

ان ان ابنی اجتماعی زندگی میں طبعا فائدان کی تشکیل کرتا ہے۔ یہ بہلا اجتماع ہے۔
کئی فائدان مِل کرجکہ باہم ان میں تعلقات بریدا ہوجا تے ہیں، تبیلہ کی شکل اختیار کر لیتے
ہیں۔ خاندانوں کا دوسرا اجتماع تبیلہ ہے۔ جوکئی خاندانوں کامجوعہ ہے اور بھرانی خرد توں
سے مجبور ہو کرکئی قبائل باہم مل جا نے ہیں تو یہ تبیہ ااجتماع قوم کہلا تا ہے۔ یہ مہبت بڑا
احتماع ہے ادرار تقارکی تعیم می منزل ہے۔

خاندان سب سے جبوئی اکائی ہے، تبیلہ دومری اور قوم سب سے بڑا اجتماع ہے۔ خاندان کی طاقت محدود ہوتی ہے، تبیلہ طاقت ورہوتا ہے اور اپنی طاقت کے ذریعے وہ ایک خطرزمین ہر قبصنہ کرلینا ہے۔ اور بھربہت سے تبائل مل کر جوایک قوم بن جاتے ہیں ایک دسین علاقے برقابض موجا نے ہیں۔ وہ اپنا ایک نظم دنسط قائم کر لیتے ہیں۔ بہرب احتماع اپنے افراد کی جلد ضرور توں کومہیّا کرتے ہیں۔ حفاظت کرتے ہیں یہ فطری اورلمعیّا تیم احتماع اسے افراد کی جلد ضرور توں کومہیّا کرتے ہیں۔ حفاظت کرتے ہیں یہ فطری اورلم تاہم ۔ میں اسے اوران سب سے بڑا شہر۔ سم ان کے نام یہ ہیں۔ پہلاا جہاع گوئ سمے۔ اس کئے وہ بڑے ہے شہر کی احتماعی ٹرندگی نہایت و میں ہوتی سمے۔ اس کئے وہ بڑے ہے شہر کی احتماعی ٹرندگی نہایت و میں ہوتی سم ۔ اس کئے وہ بڑے ہے شمہ اور دریا کے کنا اے آباد ہوتا ہے۔ خاندان ، قبیلہ ، قوم یہ تین سمیں آبادی کی ہوجاتی ہیں۔

قوم کامل ترین اسانی اجتماع سے ہرقوم درسسری قوم سے مادات واطوارُ ہرقوم درسسری قوم سے مادات واطوارُ انداز غور دمن کریں الگ ہوگی۔ ان کے خیالات و نظریات معاشرتی زندگی اور زبان سب با تیں الگ الگ ہوں گی۔ یہاں تک کہشکل وصورت میں سمی اقوام عالم ایک دو سرے سے الگ الگ انظراً ئیں گی۔ ان کی قومی خصوصیات الگ الگ اور فطری ہوں گی۔

انگریزی میں سی د ۲۰۱۲) کہتے ہیں۔ اس تمیسرے اجتماع میں ہر فرد کو ہر قسم کی مناسب ہولتیں ماصل ہوتی ہیں۔ جملہ وریات زندگی کی تکیل کے سامان مہیا ہوتے ہیں۔ تہذیب و تقافت کے نوک و بلک یہاں سنور تے ہیں۔ اس لئے معاشرہ بعنی سماج کی نشوہ نما اورصحت مند ترقی کے لئے شہر بہترین مگر سے۔ یہ تعل احتماع ہے۔ یہاں ہر طرح کے ذرا یع جہتا ہیں۔ جن سے ان انیت کی تکیل ہوتی ہے۔

شهر کے بھی درجے ہیں، بعض شہر کے لوگ، طبغازیادہ سٹسرید، تعلیم یافتہ اور ذرایع کے سبب زیادہ تجربہ رکھتے ہیں۔ اس طرح آداب زندگی اور افلاق میں بھی فرق ہوجا تاہے زمین اور آب و ہواکے بھی اٹرات ہونے ہیں۔

منہروں میں زندگی کا ہر بہلونمایاں اور واضح ہوتا ہے۔ ہرقہم کے نوگوں سے ملئے ُ طِنے کے مواقع فراہم ہوتے ہیں۔ ان میں مسائل اور معاملات کے ملسلہ میں خیالات کا تبادلہ ہوتا رہنا ہے ہرقہ مے کے حرب مرتب ہوجا تے ہیں۔ صلاحیتیں اُ جرتی ہیں، جدت بسند دماغ اور حوصلہ مند

افراد نئے نے نظریے قائم کرنے ہیں۔ زندگی کا ہر بہلویاں نشرومنایا فا رمتاہے۔ اور یہ ارتقار برابرجبارى دبهتا سهدعس سعان انيت كوفروغ حاصل بتزار تبله اور تهذيب وتمدّن كو ترتی کاموتع ملتاہے۔

فارانی گاؤں اور شہروں کی تنظیم پر اسمے لکھتا ہے ، شہروں ہیں محلّہ ہوتے ہیں اور پرسب محلّے باہمی تعاون کی بنیاد برشہری ابادی کی تحیل كرتيب الويايه مقي شهر كرير وبي اوران فامي حيثيت ر محق بيس بر شهراي مبم ب اور محلّه ديگران طامات اس كے ضرورى عضے اور اعضاء ہيں جن سے فہر مجانے كى كھيل ہوتى ہے۔ گاکال اوردیہات کم تر در سے کی مجھیں ہیں۔ وبہات شہری احتماع کے لئے قائم ہوتے ہیںاور فقرفة دیرات کی میٹیت اب بھر کے فادم کی میٹیت موجاتی ہے جو شہری فردر توں کو ایک صد عسم بتاكرتے ہيں اوريدسلسله اسى طرح مارى ربتا ہے۔

السان اعلى تمدّن اورمعاشرت كرتي موئ ساجيات بركفتكوكرتا معدده ملم

تمدن اورمعاست سے نکتے بیان کرتا ہے۔انان الشرف مخلوق سے لیکن وہ اپنے مامول اور النينفس كے مالات مے مور موكر كئي لكروں ميں تقسيم موجا تاہے۔ اعلیٰ اورا دی تعنیٰ اعلیٰ تمدن رکھنے والے انسان اور ادفی تمدّن کے انسان اعلیٰ تمدّن رکھنے دالے مبند ترین سماج کے لوگ ہیں وہ زندگی کاصیحے شعور رکھتے ہیں۔

فارابی کہتاہے:

املى تمدن رخصنه وإلى سندر لفانه اورصحت مندسماج ميس وه لوك بين جو شريعن نيكوكار اورمسيل ملاپ ر كھنے والے، وہ ہرحال بیں خوش ورمطمئن ہیں۔ وہاں ہر شہری ہیں بالهم محتنت اورم وسن كاجذبه بإياجا تاسع ران كانظسرية زندكى عام ان في براورى كي ملاح وفلاح ہے۔

اس اعلی متدّن سماج پس صرف شریعت اورنیکوکار ون کوبلند درجه حاصل موتاسے اور دباں اوگوں کی عزّت اور ان کا احترام ان کے قول اور فعل کے سبب کیا جاتا ہے۔

فارابی دو است اور تروت ، شهرت اور دنیاوی عبدسے اور رتبے کو محض احلی منهریت کا درجه مهمين دينامه اليسيرسماج كووه اعلى متمدن النريغانها درصحت مندمهاج بنبير مجمتامه المسلي ادر م کے متمدن سماج جسس ہیں اعسائی شہریت رکھنے والے اور کامیاب زندگی گزارنے والے لوگ سہنے ہیں۔ وہ لوگ مہنے ہیں۔ وہ لوگ مسائے میں ما خلاق کے عامل ہیں۔ وہ لوگ معادت مند ہیں۔

فارابی اب کم تر درجے بعنی غیرمتدن ساج کے لوگوں کے بارے میں بیان کر تا ہے: ان اوں میں سجی لوگ اعلیٰ دل ود ماغ نہیں رکھتے !

خیر متمدن اور کم ترسماج کے لوگ وہ ہیں جن میں ادب اور شاکستگی کوئی چیز نہیں ان میں زندگی کاصیح شعور نہیں ہا یا جاتا۔ وہ لوگ صرف اپنی غرض اور اپنے مطلب ہی کوسب بھر معمقتے ہیں۔ ایسے سماج میں ان ہی باتوں کو انہیت حاصل ہوتی ہے۔

ایسے کم ترسماج کے دوگوں کی زندگی کامقصدلب یہ ہوتا ہے کہ اپنی پوری طاقت اور قوت صرف دولت اور قوت مرف دولت اور قوت مرف دولت اور وہیم ماصل کرنے اور جمع کرنے پرصرف کی جائے۔ ایسے لوگ دولت اور رو بیرسے بے بناہ محبت رکھتے ہیں۔ اسی لئے وہ بخیل ہی ہو تے ہیں۔ وہ لوگ انجی تہریت کے کوئی معنی نہیں سمجھتے۔

ا بیے فیرمتدن سمارے ہیں وہی ہوگ قابلِ عزّت اوراحترام سمجے جاتے ہیں جن کے ہاس کنیرود لت روب بیرا درحبا کدا دہوتی ہے۔

فارابی ایسے اونی تمدن کو ناقص معاضرہ مجت اہے اور اس کانام جا ہلی تمدّن رکھتا ہے۔ فارابی اس جا ہلی تمدّن کے بارے میں ذراتفصیل سے بیان کرنا ہے ایسے جا ہلی تمدّل کے نوگ کس مزاج اور طبیعت کے ہوتے ہیں ایسے تمدّن کی حقیقت کیا۔ سر

ایسے جاہلی تمدّن میں نوگوں کافلسفہ یہ ہے کوہ مجھے ہیں کاس ماحول میں بالطی مبنی قطری طور پر
ادر بالارادہ بعنی جان ہوجھ کر مخلوقات میں باہم کوئی ربط وتعلق نہیں ہوتا، سب الگ الگ
ہوتے ہیں ، ان میں باہم " تنازع للبقاء" جاری رہتا ہے (زندگی کی شمکش بعنی ابنی ابنی ابنی
زندگی کوقائم رکھنے اور خود ہی فائدہ اسطانے کے لئے دنیا ہیں جدد جہد اینا فائدہ ہوجسائے
جاسے دوسرد س کاکنناہی نفصان ہوجائے۔

ا بسے نا تص سماج یں ہڑخص کو دوسرے سے نفرت اور بدگانیاں رکھنی لازم ہیں۔ منارابی کہتاہے :

اس ما بلی تمدّن مین حقیقی محبّت مروّت اخوّه امسادات اورانصاف اخلوص اور و یانت

اس قسم کے افلاق حسنہ اور اوصاف جمیدہ کوئی حقیقت اور قدر وقیمت نہیں رکھتے۔ صرح فرض اورضرورت ہی اس ماہلی تمدن میں نظام زندگی کی بنیاد ہوتی ہے۔

فارای کتاہے،

بهاں جو کچھ باتیں بیان کی گئی ہیں وہ سب جاہیت کے خیالات و نظریات ہیں جو فطری ادر پاکیزو بنیس، بلکه خارج میں گناه سے محرے مشاہدات، ناقص اثرات اور فیرلبعی (غیرمیہ بنی مامول سے متا تر ہو کر نوگ اپنے کرور داول میں بطالیتے ہیں اور اس کو وہ زندگی کا عظیم مقصد مجتے ہیں۔ یرنوگ سعادت سے دور موتے ہیں۔

قررت كالنظام "الترتعالى قادرمطلق ميه، وهاس دنيا كامنتظم اورمد برسي اورفرشتول كارت كالنظام كالبهت برارومان كروه اس دنيايس ان اعال اورانعال كي نگرانی کرتاہے''

النسان برلازم مي كرحت كى طرف دجوع كرسا ورالله تعالى كا فرمال برداربسنده بن

منارا بی انسانوں کونصیحت کرتے ہوئے کمتاہے:

" باكيره اورفطرى زندى برم كدانسان تفكرا ورتد برسيكام لي، وه اس جابلى تدن كى رندگى كوترك كر كے سعادت كى طرف لوك اكے ميم نظرا ور تدرير، ياكيزه خيالات المال صالحه اور حُسس اخلاق النان كے دل ودماغ كوروش كر دستے ہيں يضدا كي خلمت كااظهار نماز وروزه تبيع وتقدليس اوراهمال صالحهاس كى زندگى كوياكيزه بنادية ہیں۔خدائے بزرگ وبرقراس بسندے سےخش ہوتاہے اورموت کے بعید وہ عظيم الشان صله كالمستحق موتاسيم

المجمى تنهر من اورا بحص تنهري كلمعيار معاشرويس ايك اجمانهري كس طر سود المجمين المراسية المراسية ومداريون

كالمساس كس طرح كرناجا ميك المجع شهرى ميس كياكيا خصوصيس يائى جانى جام كس فاللي اس كاايك نعتشه بناتاب اورياكيزه زندكى كاايك معيار قائم كرتاب-

احلى تمدّن اورصحت مندمعا شرو كے شہر لوں میں پرخصوصیتیں بائی جانی لازم ہیں بد ا۔ وہ شہری صحیح اور تمندرست ہوں ان کے اصفارمضبوط ہوں۔ وہ سب کاموں کو 49 باسانی ابخام دے سکیں،مستقل مزاح اور سنجیدہ موں ان کے کاموں بیں با قاحد ٹی مِو، وہ جملہ فرائض کوعمد گی اور مستعدی سے اداکریں اور حقوق سے آگا ہ ہول ۔

ا به وه ذباین و فهیم امستعدا ورحوصله مندمون و دور اندلش اجمع دهنگ سروین والے ادرباكبزه خيالات ركھنے والے موں، وہ جو كھينى يا مرحب اسے اتھى طرح سمجھ لس اور اوراس کی سنتہ بک بہنے جائیں۔

وه قوی قوت مافظه کے مالک ہوں، صرکسی کوزبان دیا یا وعده کیااس کو یا در کھیں

اورلوراكرس ـ لين ولعل بركز نهكري ـ

م. وه لوگ مشیرین زمان بون اورجومچه سیان کرنا چا ستے بون اچیے الفاظ اورعمده ظریقے سے بیان کر دیں، وہ ہر بات کا جواب با قاعدہ سنیدگی کے ساتھ اور محسّل طور بر دبر ادهورااورناقص جواب السنديده سمجماما تاسم

هه وه ما صروما خ ببول بعنی کھو مے سوئے ندر ہیں۔ وہ ماحول اور حالاست کو سمجتے

رہیں۔فانس نہرہیں۔

وه علم كاستجاذوق ومنوق ركھتے موں علمی تمعین وحب بنجواور حق كى تلاش بي ہم و^{قت} سرگردال ربی، اوراس راه میں برسم کی کلیفیں برداشت کرلیں۔

، وه قناعت بسند؛ ول محفنی اورسیر پشم بوں حربیں اور لا کبی نه بوں روه حسد ، جسلن؛ لفرت اور غصر سے دور ہوں۔ بہووں ب کے قریب شرحائیں۔

وه شیخے اور دیانت دار ہوں ' اظہارِ عن سے گریز نہ کریں ' سے بولنے والوں کی قدر کریں ' جھوط اکر و فریب اوربدگوئی سے نفرت کریں اکامیوں سے مالیس نہ موں۔

وه باوضع، غیرت مند؛ باوقار اورخلیق بهو*ن، عزّت کی زندگی کوزندگی سمجتے ہو*ں ۔

وه فیاص اور سخی ول مہوں 'النصاف بسند ہوں اور ہرمال ہیں خدا کاشکراد اکریں ۔

فارابى ايك عظيم مفكر اورسائنس دال سفا، وهملم اخلال كاموجد اورعلم نفسیات (PSYCHOLOGY) کامابر بخفا اس

نے سماجی زندگی کا نظریہ سب سے پہلے بیش کیا ، اور تہذیب ومعاشرت کا ایک محمّل نقشہ بنايا، وهسياست كالمي ميقرتمار

٢٩- الومنصورموفق بن على بروى سبهم

تعارف العارف اورا نرات کامام راور فن طب میں بےمثل اور یکنا تھا۔ اس فن میں اسس نے کتاب حقایت الادوبہ کتاب مکھی ، وواؤں کود وحقوں میں تقتیم کر دیا۔

نامیاتی (۱۰۵۶ مه ۱۹۵۶ ورغیرنامیاتی (۱۸۵۶ ۱۸۵۶) ابنی کتاب بین اس نے کُل یانسو بچہاسی دواؤں کے نام اور پہچان ۔ ان کے اثرات بتا ئے ہیں۔ ان کےخواص اور چار درجے فائم کئے ہیں۔

معدنی ادویہ بھی اس نے دریافت کی ہیں۔ ان کے فوائد تکھے ہیں۔ نقصانات سیان کئے ہیں۔۔۔۔

موقق بن على مردى اينے دور كے عظيم طبيب، بندائى زندگى بنعلىم وترمبيت علم الادويه كازبردست ماہرا وراجماسائنس داں

سی میں میں اس دابران کا ہاسٹندہ تھا۔اسی شہر میں تعلیم حاصل کی اور مجرمطا لعے اور تنجر ہے میں مصروف ہوگیا۔ موقق بن ملی ہروی نے دواوُں کی طرف توجہ کی اور جڑی بوٹیوں پر تجربے کئے۔ اس فن میں اس نے کمال ہیں داکہا۔

مونّق بن علی نے مفرد آدو بہر کے خواص اور اثرات پر تحقیقات کرنے۔ نئی نئی جرطمی بوشری اور انٹرات معلوم کرنے بوشری اور ان کے خواص اور انٹرات معلوم کرنے کے سیے طول طوبل صفر بھی کئے اور شاہت کیں مگر اپنے کام کومکن کیا اس کے سیے طول طوبل صفر بھی کئے اور شفیق می کافی برداشت کیس مگر اپنے کام کومکن کیا اس نے اپنی طبق تحقیقات اور ان کے نتا کی کوم تب کر کے کتابی صورت دی اور اس کا نام منظایت الدود بہر سرکیا ۔

مونّی بن علی کوطبی سائنس جے بگرانگاؤ بخار و ملم نباتاً علمی خدمات اور کار نامے (۱۸۸۲) کامفق علم الادویہ بر نئے نئے بچربے کرنے والدا نے بن کاماسراور باکمال طبیب تھا اس نے سرجڑی لوئی پرخود تجربے کئے ، ان

موفق کی مشہورکتاب حقالی الادویہ ہے۔ دوراق ل کی یہ بہلی اور مستندجا مع کتاب ہے، یہ کتتاب بڑے سے مرتب کی گئی ہے۔ اسس میں الور ویدک دوا دُل کے نام ادر خواص بھی درج ہیں۔

کتاب حقالی الادوبیر جامع حیثیت رکھتی ہے۔ کتاب کی ترتیب اس حقالی الادوبیر جامع حیثیت رکھتی ہے۔ کتاب کی ترتیب اس طرح ہے کہ حملہ ادوبیر کو بیلے دوبڑی تسموں ہیں تقسیم کیا گیا ہے۔ اس معدنی دوائیں ۲۱ نباتاتی اور حیوانی دوائیں

اً ی کل کی اصطلاح میں جن کو نامیاتی اورغیر نامیاتی (نامیاتی میں جن کو نامیاتی اورغیر نامیاتی (نامیاتی او میں کی گئی ہیں۔ غیرنامیاتی او دیرکی مزید دوسیس کی گئی ہیں۔

اس ضخیم اورستندکتاب بس پہلے کل پا بخسوبچاسی دواؤں کے نام اور آن کی سمج بہان بتائی گئی ہے ہجران سب کی خاصیت اور اثرات کے لیاظ سے ان کے جار درجے قائم کئے گئے ہیں۔ (۱) گرم و تر دوائیس (۲) گرم اور حشک دوائیس (۳) سر داور تر دوائیس۔ (۲) سسر داور خشک دوائیس – اس درجہ بندی کے بعدان کے فائد سے اور نقص انات بتا مے گئے ہیں۔

پانسوبېاسىمىس سےمعدنى دواكىس جي ئىن اورنامباتى دداكىس پانسودسس بى ، ان ميں جواليس دواكى اليسى بى جوجيوا نات سےماصل بونى بىن ان كے سب طريقے تاك گئے ہيں ، باتى دداكيں جارسوجي اسطار نباتات تعينى جراى يوشوں سے تيار كى ماتى بى ۔

معدن اددیدمیس موفق نے کئی نئی دوائیں دریافت کیں متالاً سوڈیم کادلونیٹ معدلی ادرید میں دوجہ اللہ کادلونیٹ ، معدد دہ کادریوٹا شیم کاربونیٹ ، معدد دہ کاربونیٹ ، معدد

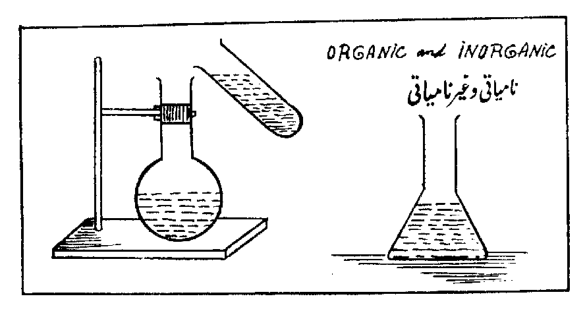
corsonary مشہور ددائیں ہیں، دہان کے فرق کو بتا تاہے ادرا ترات بیان کرتا ہے۔ موفق معدنی مرکبات کو بھی بتا تاہے ، ان ہیں ارسینک اکسائڈ

اوراینی مونی اکسائی نرود دو ۱۳۱۸ مین نیزسلی سک اکسائیڈ (دوریده ۸۸۲۱۸) ان سب معدنی مرکبات کی اصلیت بنواص اثرات اور فا مکست اور نقصا نات بروی نے یہ سب

بانیں بیان کی ہیں۔

موفق ہروی کہتا ہے: تا نبے اورسیسے کے مرکبات زہر بیلے ہوتے ہیں۔ یروی بلاسسٹراف بیرس (RASTAR OF PARIS) کا بھی ذکر کر تاہے وہ اس لیپ کو زخوں میں لگانے اور لوٹی ہوئی ہڈیوں پراکسس کے استعمال کے طریعتے اور فوائد تفضیل سے بیان کرتا ہے۔

علم الادوريد بين موفق في قابل ذكماضا في كيُّ اوربهت سي نني نني بانين بتائين _



٣٠٠ عُربِب بن سعدالكاتب قرطبي المهم المهم

تعارف عُریب بن سعدایک اعلی دماغ طبیب اورمفکر تفاراس نے عور توں کے امراض پر رابیر ہے کی محمل زجہ اور بچہ کی مفاظت اور دابہ گری پر خاص توجہ دی۔ اس سے بہلے اس موننوع پر تہمی توجہ نہیں وی گئی تنی ۔ اس نے تربیت یا فت مدا بہ کا افغام کیا اور کا میاب رہا۔ دابہ کا افغام کیا اور کا میاب رہا۔ فرید کا مناب مرتب کر کے اس کی تعلیم اور تربیت کا افتام کیا اور کا میاب رہا۔ فرید کی تعلیم اور تربیت کا مناب برتین کتابیں تعلیم میں اور تربیت کا مناب کی مختل تاریخ مرتب کی ہے۔ وہ ملم نباتات کا ماہراور ایک احجام ورخ بھی مختاء اندلس کی مختل تاریخ مرتب کی ہے۔ اموں ایر ای تعلیم و ترمیت کے جب اغوں ایر ای تربی کی تعلیم و ترمیت کے جب اغوں میں دوش ہورا تھا۔ اندلس میں عبدالرجمان النانہ کا زمانہ کی ومت طویل ترین متال ساواتا

اندلس کے دانش دروں میں عُریب بن سعد الکاتب قرطبی ایک خاص حیثیت کا مالک تھا، یہ الحجم تاتی (سائٹہ) کے جدمیں گرراہ ہے، عُرب قرطبر بیں پریدا ہوا ۔ یہ بی برورش بائی، تکیل تعلیم کے بعد مطالعہ کتب میں مصروت ہوگیا اور علم طب کو خدمت خلق کے لئے ابنا بیشتہ بنایا، اس نے طبی تحقیقات کا ایک خاص میدان اپنے گئے منتخب کیا بعنی ماملہ، جنین، زینہ اور بچہ، عُریب نے ان پر تحقیقات کی بنیا در کھی، اور ان میں کمال بید المحلی خاص مفر کیا، عبدالرجمان الناصر نے عُریب کی نتی قالمیت کا اعترات کیا خطی النا میں مفر کیا، عبدالرجمان الناصر نے عُریب کی تھی دربار سے منسلک رہا۔ کرتے ہوئے اپنا طبیب خاص مفر کیا، اس وقت سے عُریب زندگی ہو دربار سے منسلک رہا۔ عملی خدم اس اور کا رہا ہے۔ عُریب ایک عالی دماغ طبیب اور مستنقل مزاج معنکر عملی خدم اس اور کا رہا ہے۔ عقاء اس نے عور توں کے امراض پر رسیر رہا کیا جائی۔ مقاء اس نے عور توں کے امراض پر رسیر رہا کیا جائی۔

عمل سے متعلق تمام کیفیتوں کے سلسلے ہیں اس نے بڑی تحقیق وسبہوسے کام لیا۔ مناہدے اور تجربے کئے اور نتا ربح کوڈ ائری ہیں قلم بند کرنارہا۔ اس کے خاص مضامین سفے (۱) حمل کا قیام ۔۔ جنین اور اس کی مفاظت (۲) نرجیراور بچتر (۳) دایہ گری ۔

داید گری اہم ترین موضوع ہے' اس قدیم دور ہی بھی داید گری کو اہمین ماس می اور آئے کی طرح بڑھی ہوئی اور تربیت یا فتہ واید شفافالوں ہیں کام کرتی بخیس مقی اور آئے کی طرح بڑھی ہوئی اور تربیت یا فتہ واید شفافالوں ہیں کام کرتی بخیس فقریب نے اپنے جملہ تجربات اور نظریات تفصیل سے قلم بند کئے ۔ ان کو کنابی سوت میں الگ الگ مرتب کیا۔ ملم طب تے اس خاص موضوع براس طبیب کی بر بینوں کتا ہیں بنیاوی حیثیت رکھتی ہیں اور دنیا کی بر تینوں کتا ہیں سب سے بہلی تصنیف کہی جاتی ہیں۔
حیثیت رکھتی ہیں اور دنیا کی بر تینوں کتا ہیں ماہ ربطان اس نے اس اہم موضوع بر بھی ایک موتوع بر بھی ایک کئے ہیں۔
کتاب مرتب کی جس میں پودوں اور حرامی اور مرامی ورامی اور مرامی اور مرامی ورامی اور مرامی اور مرامی ورامی ورامی ورامی ورامی ورامی اور مرامی ورامی ور

الا - الوعبدالله محدين احد خوارزمي سبهم

نعارف محدبن احد خوارزمی نام ورسائنس دان گزراسے۔ دنیابیں سب سے بڑاکام ہی انعارف کے برکیا کہ ہرموضوع برایک مستنداورجا مع کتاب کسی۔ کتاب کا نام «مغانج انعلوم "مغانج انعلوم کافی ضخیم کتاب ہے۔ اس میں دنیا کے مرقب جمله علوم وفنون سے منعلق بنیادی معلومات جمیح کردی ہیں۔ مغیا تح انعلوم کولندن ہیں ایک علمی ادارے نے مقت اویں برگرے اسمام سے مثالئ کیا تھا۔ یہ کتاب انسائم کلو بہٹریا کی حیثیت رکھتی ہے۔

علمی خدمات اور کارناسعے دانش درکا کمال اس امرسے ظاہر ہوتا ہے کہ اس درکا کمال اس امرسے ظاہر ہوتا ہے کہ اس نے اپنی ذبانت اورکوشنوں سے ایک مستندمعلومانی کتاب کمی حبر میں و نبا کے تمام علوم وفنون سے بحث کی ہے اور اس جا مع کتاب کا نام «مفاتح العلوم» رکھا۔ یہ کتاب کا فی ضیم ہے ادر اس میں اس وقت کے مروج دنیا کہ تمام طوم وفنون سے متعلق بنیادی معلوم یرساوی ہے۔

لیکن محدین احدخوارزمی کامب سے بطرا کمال یہ سبے کہ اس نے مضاین کی ترمیب کا ایک نیاطریفترافتیار کیبا اور اپنی کتاب کو ابجہ ل کے اصول پر مرتب کیا۔ یہی اصول آج کل انسائی کلوپیٹریامیں برناما تاسیے۔ اس طریقے میں سہولت اور آسانی سے ۔

محد من احمد خوار زمی انسانی کلو پیڈیا کے اصول کاموجد ہے۔ اس سے پہلے بعن مکما، نے عام معلومات پراچھی کتابیں مرتب کی تنیں، مگر ان کی ترتیب علوم کے لحاظ سے کی گئی متی ۔ ابجہ دکے فاعدے سے نہیں ۔

مفاتح العلوم فناصی صخیم کتاب ہے۔ اس بیں اگر علوم سائنس سے منعلق نیاعی نیاس مضامین مثلاً علم ریاضی منام ہیٹن معلوم عبوبات بھیلا ، فن طب موسیعتی وغیرہ پر منہا ہت ۰۸ مدہ اورمنکل مضامین لکھے اورفنون کو ۱، ب'ج ، د لعنی ابجد کے اصول پرتنسیم کرکے اسی کی اظ سے ان کومرتب کیا۔ اس بس تاریخ وسیرا لگ ہیں تو دینیات ، فانون ، سیاست ٔ معانثر ادب اورشعروشاعری کے مومورع پر اسی کھا ظ سے الگ الگ مضامین ہیں ۔

انسائی کلوپٹریا جسے آج کے عوام اہل مغرب کی فابل قدرا بجاد سمجھتے ہیں قطعًا فلط ہے، بلک صدیوں بہلے یہ طریقہ محد بن خوارزمی نے اختیار کیا تھا اور وہی اس کابانی اور موجد ہے۔ مفاتے العلوم کولندن میں ایک ملمی ادارے نے مصندہ میں بڑے استمام سے شائع کیا تھا۔

المرحكيم الومحد العدلى القابني مهوم

العدلی الفاین کوفلکیات سے بڑی دلیہ پی تھی اور نن تعمیر سے بھی اسے سگاؤ تھارفت سخارفن ریاضی کی شاخ علم مساحت کا بھی ما ہر تھا کیکن فلکیہات ہیں وہ کمال رکھت انتخار

ابعد بی القاین کے دورمیں محد بن جابر البنانی دولت علم اور دولت دنیا سے مالا مال سفا۔ البنانی سنے القاین کی صلاحیتوں کو سمجھ لیا اور اپنی جماعت بیں اسے شامل کرلیا۔ القاین نے ردسدگاہ کی تعمیر میں کئی نئے نئے آلات ایجاد کئے اور رصد گاہ بیں اسے نصب کیا ۔ علم مساحت پر اس کی کتاب مشہور ہے۔

ابندائی زندگی اور علمی خدمات مایده العدلی القاینی کی ابندائی زندگی کے مالت کا بھوسکار

القاین کوفلکیات سے بڑی داخیبی بخی الیکن وہ انجنیہ کامامر بھااور عسلم مساحت مصاحب میں وہ کال رکھتا تھا جوریاننی کی ایک شاخ ہے۔

الفاین کاہم عصر محدین جا برحرائی تھا۔ یہ دانشور دولت علم کے سائندساند دولت دنیا سے سی مالامال تھا، حوصلہ مندحرائی کوعلم بیئٹ سے خانس دکیے ہی تقی اوراسی کام بیں مسرو رینا بھا، حرانی نے اپنی دولت معیم کام لیااور ایک اچتی رسدگاہ تعیہ کرائی۔ رسدگاہ کے لئے عمدہ هم کسائنسی الات مهیآ کرنے اور کارگزاری کے معیار کو بلند ترکرنے پراس وانشور نے اپنی پوری و دلت صرف کر دی۔ اس عظیم رصدگاہ کی ایمیت کا اندازہ اس سے ہوسکتا ہے کہ بغداد میں مامون الرسٹ بدکی شاہی رصدگاہ کے بعدا پنی عمدہ کا رگزاری ہیں اسی رصدگاہ کو شہرت صاصل متی۔ بح شہرت صاصل متی۔

مگیم الفاین نے اس رصدگاہ میں عمدہ قسم کے الات نصیب کئے ہتے۔ اس نے لینے علم اور تجربوں کے ذریعے اجرام فلکی کے باہمی فاصلوں کو جی صیح معلوم کیا۔ اسس نے بعض غلطیوں کی اصلاح بھی کی ۔ الغاین نے اپنے علم اور مبارت کی بن برایک ممل تاریخ بی تیار کی ۔ معلم مساحت میں اسے کمال حاصل تھا ، اس اسم موقوع میر اسے کمال حاصل تھا ، اس اسم موقوع براسس نے ایک عمدہ کتاب مرتب کی ۔ یہ کت اب علم مساحت بردنیا کی بہلی کتاب سیم کی جاتی ہواتی کی جاتی کا نام اس وجہ سے ریاضی والوں کی قیسے رست میں تعبیر سے ۔ العت این کا نام اس وجہ سے ریاضی والوں کی قیسے رست میں تعبیر سے ۔ العت این کا نام اس وجہ سے ریاضی والوں کی قیسے رست میں تعبیر سے ۔ العت این کا نام اس وجہ سے ریاضی والوں کی قیسے رست میں تعبیر سے ۔ العت این کا نام اس وجہ سے ریاضی والوں کی قیسے رست میں تعبیر سے ۔

ساسا- ابوالقاسم عمار موصلی سنسه

عمار موصلی امراج مینم میں مرمن مونت بند کا ماہر بھا EYE SURGEON اس نے موتیا بند کا ماہر بھا EYE SURGEON اس نے موتیا بند کے اور اس کا بسلاح آبر لیٹسن کے ذریعے در بافت کیا۔ مرض موتیا بند حمد معرض سے اور النسان آنکھیں رکھتے ہوئے مجبور برمانہ ہے۔ مرمن موتیا بند کے آبر لیٹن کئے ۔

موصلی نے اس فن ہر ایک کتاب مجی مرتب کی حبس ہیں اس مرض پراچھی بحث کی ہے۔ اس کتاب کا نام عب لماج العین ہے۔ اس کا ترجمہ پہلے پور پ ہیں ہوا ا ور پھرشٹ کہ ہیں حب منی سے ترجمہ شائع ہوا۔

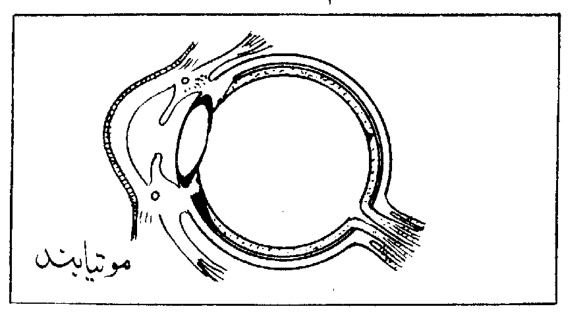
ابرانقاسم عمار موسلی اجسا ایر کارنام میار موسلی اجسا این این دان طبیب ماؤق اور این دان طبیب ماؤق اور امراض بیش دان طبیب الحالم این امراض بیش کاما برخنار اس کے ابتدائی مالات کا کھی منہ ہوسکار پیمشبور طبیب الحالم اللہ م

کے عہد میں بیدا ہواا وراس کے بیٹے کے عہد میں اس نے کام کیا۔
عمار موصلی کو علم طب سے فاصی دلجیہی تخی اس نے آنکھ اور اس کے امراض سے متعلق گہری تحقین کی اور اس کام میں پوری زندگی گزار دی۔ موصلی نے امراض جثم کے علاق کے سلسلے میں ایک نیا طریقہ اختیار کیا اور بہت کامیاب رہا۔ یہ طریقہ آ پر بیٹ ن کا نفاء انکھوں کے مبعض امراض ہیں آ پر بیٹ ن کے فرر تیہ علاج کا طریقہ بہت کامیاب اور اطمینان بخش نابت ہوا ، موصلی آنکھوں کا بہلا مرجن بھا (Surageon)

امراض چینم میں موتیا بند (۲) عام مرض ہے جس میں آنکھوں کی بہتلی برایک باریک سا پر دہ آباتا ہے موتیا بند کے لئے آپر کینٹ کا طریقہ اسی مشہورہ ابراغر چینم کا ایجیا دکر دہ ہے موصلی نے سرکاری اسپتال ہیں ہے شارم بینوں کی آنکھوں کا آپرین کیا۔
عمار موصلی نے آپر بیشن کے لئے ایک خاص قسم کا نازک آلہ ایجا دکیا تھا۔ اس نے آپر کینٹ کے اصول اور قاعدے مرتب کئے، احتیا طا ورعلاج کا طریقہ بنایا، حفظ مانفت تہ م کے اصول بیان کئے اور اپنی یہ تمام با تیں اور تنجر بے قلم بند کر لئے۔ موصلی نے اپنی اسس ڈ ائری کو کتاب کی صورت ہیں مرتب کر کے اس کا نام علاج ابعین رکھا۔

ڈ ائری کو کتاب کی صورت ہیں مرتب کر کے اس کا نام علاج ابعین رکھا۔

علاج العین امراض بینم اور علاج وا منیاط کے بارسے میں ممکل اور جامع کت سب سیے، یہ کناب پورپ میں سبت مقبول ہوئی اور اس کا ترجمہ بیپلے پورپ ہیں ہوا۔ بھرچرمنی میں هندہ و میں اس کا ترجمہ بڑے اہتمام سے شائع کیا گیا۔



مسر الوالقاسم سلمه بن مجرطي (ميررو) سبوم

تعارف دیگرکئی مضامین میں بھی مہارت رکھتا تھا۔ علم حیوا نات اور علم کیمیا ہیں اسے دلیس کئی مضامین میں بھی مہارت رکھتا تھا۔ علم حیوا نات اور علم کیمیا ہیں اسے دل جب کئی اس طرح اس با کمال سائنس دال نے نبین کتابیں تصنیعت کر کے اس عالم کو فائدہ جب نیا یا ، تجارت میں المعاملات ، حیوا نات میں حیوا نات اور اس کی نسل علم کیمیا پر فائدہ اس المال سے فائدہ الما المال سے فائدہ المال میں معلمی خدم است اور کارنا ہے ابوالقاسم موسیطی اندس کا بندا تی زندگی ، علمی خدم است اور کارنا ہے میں زمائنس داں تھا، لسے میں زمائنس داں تھا، لسے میں زمائنس داں تھا، لسے میں زمائنس داں تھا، لسے

علم رباضی اور حساب کناب سے خاص شوق مضار اس نام ورسائنس دال نے نین یا دینا ہول کازاند کی مقاعبدالتر حمٰن الناصر (سلامی) حکم ثانی (سلامی) اور مہنام تانی (سفنہ ع) ببہ بادشناہ اہل علم وفضل کے بٹرے قدر دال سفے۔ ابوالفاسم مجربطی کا تعلق ہمیشہ دربار سے رہا ور بہ یا دستاہ اس کی بڑی قدر ومنزلت کرتے رہے۔

علم بیئت علم کیمیاا ورعسلم حیوانات ، مجربطی ان مضامین میں ماہر کھا، لیکن علم ریاضی میں میں ماہر کھا، لیکن علم ریاضی میں ایک نیادا سند بیدا کیا لیعن حساب تجارت میں ایک نیادا سند بیدا کیا لیعن حساب تجارت میں ایک نیادا سند بیدا کیا لیعن حساب تجارت کے براس نے توجہ دی اور اس حساب کستاب کے بنیادی اصول اور طریقے بتائے۔

دنیائی تجارت اور کار وبار پراس قدیم دور میں مسلمان مادی سے ، مسلمان اس کے تجارتی جہاز مال کے کو اس کوتے سے اس کو نے تک مساری و نیا تک سفر کرتے ہے ، کوئی اور قوم اس عہد میں بعنی سف کرتے ہے اس کو نے سے اس کو نے تک مساری و نیا تک سفر کرتے ہے ، کوئی اور قوم اس عہد میں بعنی سف کہ و سے نصالہ و تک ، ان کی ہم سری کا دعویٰ نہیں کر سکتی تھی ۔ ابوال نقاسم کے ذہن و د ماغ نے زندگی کی ضروریات کو سمجھا اور ایک نئے زاویے سے لفارڈ الی ، بازار ، اس کا حساب کتاب اس کے اصول کاروبار کے طریقے ، رواج اور ڈھنگ ابوال قاسم نے غور وفکر کے بعد بخارتی حساب کتاب کے طریقے منضبط کئے ، اصول بنا کے اور

مهم قامدسے متعین کئے اس ماہرنے اس اہم مضمون کو بڑے سلیقے اور مہارت سے مرتب کرکے ایک مستقل فن بنا دیا اور اس سلسلہ میں ایک کتاب ترتبب دی حبس کا نام "المعامیا ش" رکھا۔

مسلانوں کے علوم وفنون جو دھویں صدی میں بورب بہنچ میکے ستھے ابوالقاسم کی کتاب "المعاملات "بھی بورپ بینچی اور اس کا ترجمہ لاطینی زبان بیں کرکے اہلِ بورپ نے اس سے فائدہ اسٹایا۔

ابوالقاسم کا دومراموضوع حیوانات بخاراس نے علم حیوانات (200106۲) ہر تحقیق سنسروع کی اور اس کومرنب کیا یحیوانات کی تسمیس ان کے حادات واطوار ان کی خصوصیات ان سب باتوں کواس نے تحقیق وتجسس کے بعدلکھا اور اپنی کتاب کمل کی اس کتاب کا نام اس نے حیوانات کی نسل رکھا۔ اہل یورب نے اس مفید کتاب کا ہم ترجمہ کر لیا ہ

ابوالقامم نے تیسری کتاب علم کیمیا پرمرتب کی اوراس کانام غایبۃ الحکم رکھا غاینہ المح علم کیمیا کے موضوع پرمستند کتاب مجھی جاتی ہے ، اس کتاب کا ترجہ اندلس ہی کے ایک عیسائی عالم نے نظایا۔ عیسائی عالم نے نظایا۔ ابوالقاسم نے اپنے فضل و کمال سے اہل عالم کوبہت فائدہ پہنچایا۔

۵۳- الوالقاسم ابن عباس زبراوی ۱۰۰۹ م

ابوالقاسم زمراوی نے فن طب میں اپریشن کاطریقہ جاری کیا اور فن جراحت العالمی کیا اور فن جراحت دیار دور دور کی سے پہلے صرف علاج بالدوار کا طب ریقہ جاری تفا۔ کا طب ریقہ جاری تفا۔

اس نے مونیا بند کا ایرلیشن کیا مل میں غدود کا بڑھ جانا (ٹونسل) ہڈیوں کا جوڑنا کاٹنا

ا پرلیشن کے ذریعے ان کاعبلاج معلوم کیا۔ کنیسر کے علاج کاطریقہ کیا ہے ، زہراوی کانظریہ یہ سے ککنیسر کے کھوٹرے کوچھٹر نا نہیں جا ہئے۔ دواؤں کے ذرئید علاج کرناچا ہئے۔ اس ڈاکٹر نے آ برلیشن کے اصول اور قاعدے مقرد کئے۔ آ برلیشن کرنے کے الات سوسے زیادہ ایجاد کئے اور این کتاب تضی یعت میں اپنے تجربات اور نظریات کورفاہ عام کے خیال سے جمح کردیا۔ کی اور اوی دنیا کا پہلاسے جن (Surgeo) کھا۔

ابترائی زندگی تعلیم و مربیت کا ابوالآبار کما جا اسے مہراوی سرجری محفن کا ابترائی زندگی تعلیم و مربیت کا ابوالآبار کماجا تا ہے۔ بہت سے امراض کا علاج اس نے دواؤں کے بجائے آپر لیٹن سے کیا ادر مرض کو ختم کرویا اس نے ڈھنگ سے اس نے خلق العدر کو بہت فائدہ بہنجایا۔

ابوالقاسم زمراوی استدائی تعلیم ختم کرنے کے بعد قرطبہ یونی ورسٹی میں داخل ہوا ،
اس نے اعلیٰ تعلیم حاصل کر کے علم طیب کے شعبہ فن جراحت (علم الکرہ بہنیا ۔
اس نے خصوصی توجہ کی اور اس فن میں کمال پریا کیا خلق اللہ کواس سے بہت فائدہ بہنیا ۔
اندنس کا مشہور حکم ال عبد الرجمٰن الناصر بڑا ہوش مندا در علم کا قدر داں بھا اسے فن نتمیر صے خصوصی دل جب متی سے عبد الرجمٰن الناصر نے وار السلطنت تو طبہ سے جارمیل دورایک صفیم النان محل نعیہ کرایا ۔ اس کا نام اس نے "قصوالنو هواء" تجویز کیا ، به شاندار ممل عظیم النان محل نعیہ کرایا ۔ اس کا نام اس نے "قصوالنو هواء" تجویز کیا ، به شاندار ممل قصوالنو براء اس کے باکیرہ منداق کا آئیت دار بھا ، رفت دفتہ بہاں بھی آبادی ہوگئی سے ابوالقاسم اسی مقام بر بہید اہوا۔

تعلیم فتم کرنے کے بعدز ہراوی نے مطالعے سے اپنی قابلیت بڑھائی۔ نن طب ہیں نخرے مان کے اور شہرت کے بعد شاہی شفاخانہ میں اے مقرر کیا گیا۔ زمراوی کوشغاضانے بین ہیں اے مقرر کیا گیا۔ زمراوی کوشغاضانے بینی ہیں ایسی ایسان کام کیا اور اسے دمیع بینی ہیں ایسان کام کیا اور اسے دمیع تجسر یہ بوگیا۔

علمی خدم ات اور کارنامے ابوالقاسم زہراوی نے غور دفکرا در نجر ہے کے بعد علاج کے دوطریقے مستقل ایجاد کئے۔علاج دوا کے ذریعے ،

اورعلاج أبركيشن كے ذريعے۔

ابوالغاسم نے سرجری (آبرلیشن) کے ذریعے علاج کے طیقے کومرنب کیا اوراسے ایک

مستقل فن بنادیا و اس نے بنایا کہ کون کون سے امراض بیں آ پرلیشن صروری ہے سرسے باوک تک کے امراض کو اس نے بنایا و مثلاً حلق میں غدود بڑھ جانا (ٹونسل) بدگوشت ۔ آنکھ میں مونیا بندکا مرض ریجوڑ ہے بہنیاں وغیرہ وغیرہ ۔

زہراوی نے ابرلیشن کے ذریعے ملاج کے طریقے کوبہت ترتی دی۔ اس نے آبرلیشن کے تجربے کو ہرات اصلاح کرتارہا اور مجھر ا بنے تجربے کو ہرطرح کامیاب بنانے کی کوششش کی ، بوقت ضرورت اصلاح کرتارہا اور مجھر ا بنے تجربات کی بنیادیر آبرلیشن کے اصول اور قاعدے مرتب کئے ۔

ربراوی نے ابرلیشن کونے کے مبہت سے الان ایجاد کئے ، یہ الات مختلف مواقع بر استعمال کئے جاسکتے ہیں اس موسٹ بارطبیب نے سرسے با دُن تک ایسے امراض کے لئے جن میں ایرلیشن کی ضرور ت بڑتی ہے ، اس موقع کے مطابق الات بنا کے ، اس طرح اس عظیم طبیب نے جو الدت ایجاد کئے ہیں اُن کی تعداد شوسے اوبر ہے۔

حقیفت یہ ہے کہ زہراوی نے آپرسٹن کے ذریعے علیج کاطریقہ دریا فٹ کیا اور ضرورت کے مطابق آلات بھی اس نے ایجاد کئے مسلم الحباء مرجری میں بہت آگے تھے۔

زبرادی نے آبرلیشن کے آئات ہیں صفائی پیدائی اوران کوسبک بنانے کی کوشش کی اگر وہ زیا وہ سے زیادہ کا راَمد تابت ہوں۔ اس نے پہلے کا غذیراً لات کی تفریری بنامیں اور کھر ہوٹیارکا رہی ہوٹیارکا رہی علی قسم کا استعمال کیا۔ اسس نے ہوٹیارکا رہی گتاب ہیں سو سے او ہراً لات کی تصویریں دی ہیں۔ یہ الات نہایت سبک وخوبصورت بہیں۔ زبراوی کے ایجاد کئے ہوئے الات اجھی ستعمل ہیں اور مفید صفائی سے کام کرتے ہیں۔ ہیں۔ زبراوی نے اندرون جسم ایرلیشن کرنے کے نہایت نا ذک طریقے دریا فت کئے۔ طبق اور مراف کے اندرون جسم ایرلیشن کرنے کے نہایت نا ذک طریقے دریا فت کئے۔ طبق اور اصول اس نے نائے۔ اس سے کے طریقے اور اصول اس نے نائے۔

مرض کیننہ (مرطان) پرمجی اس نے تحقیق کی اس نے آگا ہ کیا کہ مرض کینسر کے پیوٹرے یا زخم کوہرگز چیمطر نا نہیں جا ہئیے۔ وہ خطرناک بن جا تا ہے۔

زمرادی نے آبریشن کے اصول اور قامدے بنائے اور خطرات سے آگاہ کیا۔ بہتر وقت کا تعین کیا ۔

نازک ترین آپرلیشن آ تکھ کا ہونا ہے اس نے آ تکھ کے آپرلیشن کے اصول اطریقے اور

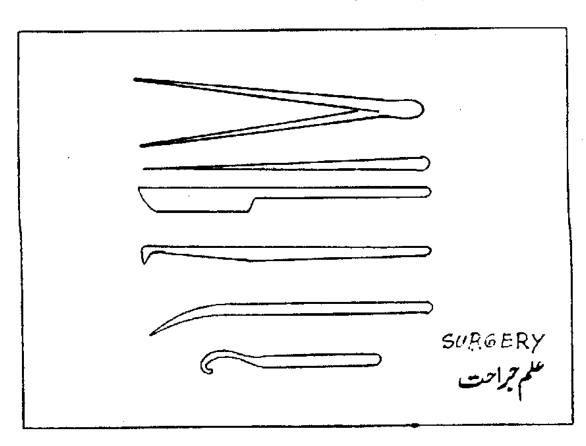
خطرات سے آگاہ کیا۔

اس نے ہڈیوں کے کا شنے کا طریقہ مجی بنایا۔ ہڑیوں کوکب اور کیسے کا ٹنا جا بہنے اس کے الات کیا ہیں۔ اس کے لئے امتیاط کیا کرنی جا ہیئے۔

زہراوی نے اپرلینین کی جگہ اور وہاں ضروری الات کا بھی تذکر ہ کیا، اس نے بنایا کہ ریف کو اپرلیشن کے لئے کس طرح تیار کرنا جا ہئے، مریض کو بے ہوٹ کس طرح کرنا جا ہئے۔ کون می دوایں مناسب ہیں، امنیا طرکیا کرنی جا ہئے۔ زم راوی نے اپنے تمام تجربات اور نظریات اپنی مشہور کتاب « نفریف، میں بیان کر دیئے ہیں۔

نظریف ؛ زمراوی کی دا بری ہے۔ یہ نہایت مستندا ور کمکل کتاب ہے۔ اس بیں بنایا گیا ہے کہ ایک ہوسٹ بار داکٹر کوکیا کیا کرنا جا ہئے۔ کیا کیا اندیشے اور خطرات آئندہ بیش آسکتے ہیں۔ اس جان کناب میں نوسے فی صدی وہ سب ہاتیں موجود ہیں جن کو کرنا چاہئے یا جن کا ندیشہ ہے۔

حفیفت برسے کہ ابوالقاسم زہراوی سرجری Surge RY) کے ذریعے علی ج کرنے والا اسٹے نئے اللہ کاموجد اور اس کے بنیاوی اصول مرتب کرنے والا ماہ طبیب ہے۔ نفریعن اس فن میں اس کی بہترین کتاب ہے۔



۴سار ابوالحسن على بن عبرالرحمٰن بنس صوفى ۳۹۵ ۱۰۰۹ء

ملم به بیت کامابر الخواف دائرة البروج کی جمع فیمت معلوم کرنے والا اوجیس لعارف کامابر الخواف دائرة البروج کی جمع فیمت معلوم کر سے کا پہتر جلانے والا استقبال اعتدالین کے ذریعے زمین کامحور معلوم کر کے اس کی مدحم دوری حرکت میں جوفر فی بڑتا ہے اس کی صحیح قیمت دریا فت کرنے والا باکال سائنس داں ا درسائنس ایکا ڈیمی قاہرہ کامع زر ممبر۔

ولمن - مصر (قاہرہ) ولادت نامعلوم وفات 194 م مرطبعی یائی

مصر کی اسلامی حکومت، قام روکی تعمیر علوم دنون کی ترتی اور تحقیق و بنوی اسلامی حکومت تائم بوئی تو ایک نیم مصر کی اسلامی حکومت، قام روکی تعمیر علوم دنون کی ترتی اور تحقیق و بنوی ایک نیاد در شروع بوار ملک کے استحکام کے ماتھ ساتھ تہذیب و ثقافت کی نشوونما کا کا مجمی حباری بھا۔

سیم میں المعزبن منصور تخت پر بیٹا تو اس نے ملک ہیں بہت سی اصلاحات کیں۔ دفاہ مام کے کام کئے اور ملک کوبہت ترقی دی۔

المُخرَ کے دورمیں موبودہ شہرقا ہروکی بنیا در کھی گئی ہو آج نک مصر کا دارالحکومت ہے۔
لیکن المعنر کا ایک شاندار کارنامہ جس نے اسے دوامی زندگی بخشی بیت الحکمۃ کا تیام ہے، مصر کا یہ بیت الحکمۃ بغدا در کے بیت الحکمۃ کے طرز برسائنس کا ڈیمی سفی، تاکہ علمی تحقیق و جستی مصر کا یہ دورمشا مدہ کا کام ، حکومت کی سرپرسستی ہیں باقا عدہ اور باضا بطہ انجا م دیا حیا سکے۔

قاہرہ کی بیت المحکمہ بعنی سائنس اکا ڈیمی کے ذریعے نمام اہل علم ونضل ایک جگہ ہم ہو گئے ، سب کو آزادانہ بے فکر کام کرنے کاموقع ملا اور علوم وفنون کی ترقی کا ایک نیادور سٹ سروع ہوا۔

اس روشن د وربیس جن دانشور و ب نے اپنی علمی تحقیق ا ورفتی کا دشوں سے شہرت دوام حاصل کی ان بیں ابوالحس علی بن عبدالرحمٰن یونس صوفی کا نام مرفہرست نیظر آتا ہے۔ ابندائی زمانه، علمی خدمات اور کارنام کی تعلیم اور اساتذہ کے بارے میں کچھ

معلوم نه ہوسکا لیکن برضرور سے کہ اس نے تعقیقی مطالعے اور مشاہدے کے ذریعے بہت سے علمی کام انجام دیکے۔ اس دانشور نے المعز عزیز اور ماکم تین ملاطین کا دور حکومت دیکھا، اور مرایک کی ندردانی اور حصلہ افز ائی سے وہ مستفید ہوا۔

سائنس ایکاڈیمی کے تحت قاہرہ میں ایک بلند بایہ رصدگاہ بھی قائم کی گئی تھی، ہس رصدگاہ کے انتظامات نہایت با قاعدہ سختے اور ماہرین کی جماعت پہاں مطالعہُ افسلاک میں مہسر وقت مصروف رہتی تھی۔

عالی دماغ ابن پولنس صوفی علم میئت کا زبر دست ما بر کفا۔ اس نے مطابع افلاک بیں بڑی ہی دل جبی لی اور اس کی بعض چرت انگیز دریافتیں بنہایت صحیح تقیں وہ اس می بعض چرت انگیز دریافتیں بنہایت صحیح تقیں کہا۔ اس محصی ت استحسین و آفریں کہا۔ ابن پولنس صوفی نے مثابدات فلکی سے جوجہ بت انگیز نبکی نئی دریافتیں کیں ان بیں ایک انجم ان پولنس صوفی نے مثابدات فلکی سے جوجہ بت انگیز نبکی نئی دریافتیں کیں ان بیں ایک انجم مسکلہ ہے۔ اس نے انحراف دائر قالبر دج کی تیمت ۲۲ درجے ۲۵ مرمنط نکالی ، جو ابنی تحقیق اور مثابد ہے سے انحراف دائر قالبر دج کی تیمت ۲۲ درجے ۲۵ مرمنط نکالی ، جو ابنی تحقیق اور دیں دریافت شدہ قیمت کے بالکل مطابق سے۔

ابن پولنس صوفی نے اپنی تحقیق سے دورہ ی بات جو دریافت کی دہ پہلی کہ اوج شمس (SUN'S APOGEE) کاطول نلکی (LONGITUDE) (۸۹) در سجے اور (۱۰) منٹ قرار دیار موجودہ زمانے کی مصدقہ تیمیت بھی اسی قدر ہے۔

تبسری اہم دریافت اس کی استقبال اعتدالین کی صحیح قیمت (۱۹ مراه) سکنڈ صحیح قیمت (۱۹ مراه) سکنڈ صحیح قیمت (۱۹ مراه) سکنڈ (ثانیم) سالانہ دریافت کی استقبال اعتدالین کام سکلہ تو کمیں زیادہ نازک ہے لیکن ابن یونس صوفی کی مہارت نامہ نے اس مشکل ترین مسئلہ کو بھی صل کر لیا۔ موجودہ زمانے کی دریافت شد قیمت اس سے معمول سے زیادہ سے دیادہ سے دیافت سے زمین کے محرک کا بیت میں استقبال اعتدالین کی صحیح دریافت سے زمین کے محرک کی مسرکت کا بیت میان استقبال اعتدالین کی صحیح دریافت سے زمین کے محود کی حسرکت کا بیت میانا سے ۔۔۔

زمین کامحور ایک نئی دریافت طرف ساکن نظر آنایم کامور در پینے بی توبظا ہر قطب تارے کی طرف ساکن نظر آنا ہے ، مگر حقیقت بیں پر ماکن نظر آنا ہے ، مگر حقیقت بیں پر ماکن نظر آنا ہے ، مگر حقیقت بیں پر ماکن نظر آنا ہے ، مگر حقیقت بیں پر کائن میں ہوتی ۔ دمتا ہے۔ بدح کمت محسوس ہنیں ہوتی ۔

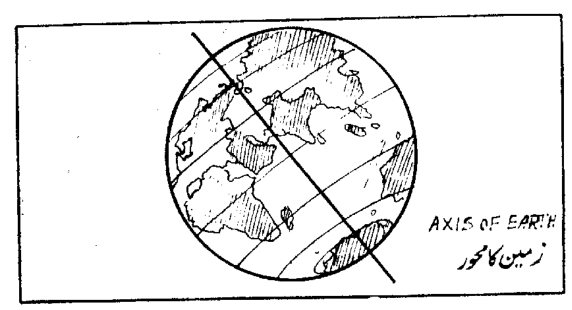
نرمین کے محور کی بہ حرکت اتنی مذھم اور آب ننہ آب نہ ہوتی ہے کہ انہ تنظیر سال میں صرف ایک فرگری کا فرق پڑتا ہے اور تین سوسا تھ ڈگریوں کی محس کر دش جیسیں ہزار سال میں جا کر پوری ہوتی ہے۔

پونکہ استعبال اعتدالین انہترسال میں صرف أیک ٹوگری ہوتا ہے، اس کئے ایک سال میں اس کی تینت (٤ ء ۲ ه) نرا و یائی ثانیہ (سکنٹر) ہوتی ہے۔

ابن پوئنس صوفی دنیا کا پہلاسائنس داں اور ماہر جغّرافیہ ہے، جس نے اس مسئلہ کی ممکّل تحقیق کی اور دریافت کیا۔ یہ اتنی جھوٹی بیمائنس ہے کہ اسے صیحے طور پرمعلوم کرلینا علم ہیئت دانی کا کمال ہے۔ یقینا اس وقت بھی دور ہین موجودر ہی ہوگی حب کو اُس وقت اصطرلاب کہتے ہتھے۔

ابن پونس صوفی نے زیج الحالمی میں اس مسئلہ کو تفصیل سے لکھا ہے اس نے اس کا نازک ترین ہجائے شرین ہجائے اس نے اس کا نازک ترین ہجائے شرین ہوئے اور ایک اور صحیح صحیح حساب لگا کر بنایا کہ زمین کا محورسائن ہہیں بلکہ اس تہ ہمیت مقدم رفتار سے فیم محسوس طور پر اپنی ملکہ سے کھسکتار ہنا ہے اور ایک کولائی کئے ہوئے جگہ کا طمتار ہتا ہے ۔ علم جغرافیہ میں پر تحقیقات ہمیت اہمیت رکھتی ہے ۔

ابن پونس صوفی کی دریا فت یہ ہے کہ استقبال اعتدالین کی صحیح فیمن (۱۲) ای انافیہ سے ۔ قدید اور جدید دونوں سالانہ ہے اور موجودہ زما نے میں تحقیق کا نتیجہ (۱۲۳ه) تافیہ ہے ۔ قدید اور جدید دونوں سالانہ ہے اور موجودہ زما نے میں تحقیقات میں صرف با بنح فی صدی کا فرق ہے ۔ یہ بہلا و نیا کا ماہر ہے جس نے براہم دریافتی کی سے علم مہند میر (جامیطری) میں وگئو میطری میں بھی ابن پونس صوفی کی دریافتیں اہم اور علم مہند میر (جامیطری) میں وگئو میطری میں بھی ابن پونس صوفی کی دریافتیں اہم اور قابل فتدرہیں ۔



٣٥- ابوالوفامحدين احد بوزجاني سنهم م

نعارف علم ریاضی مین تنظم مبتر (۱۹۵۸ مه ۱۹۵۸ مه ۱۹۵۸ مه ۱۹۵۸ میلی اسان حل معوم کرنے والاسورج کی دالا ایک ماہرریاضی دان سورج کی کششش کی تحقیق کرنے والا میں دان سورج کی کششش سے جاند برجوا نرات مرتب ہوتے ہیں اس کو دریا دت کرنے والا میں کوانگریزی اسلال میں دریا دی کا میں (۱۹۵۸ میں معلوم کرنے کا میں ان کا گھٹنا بڑھنا کتے ہیں۔ زاویوں کے جیوب معلوم کرنے کا ایک نیا کا بیت دریا فت کرنے والا۔

دِطن؛ بوزجان (نیشابور) دلادت؛ سنه و دفات: انداز استهام عرایسال
این را کی زندگی، تعلیم و نربیت
اس نے ابتدائی تعلیم اپنے ماموں سے حاصل
ک علم کے فطری شوق نے اسے اور اگے بڑھایا اور اعلیٰ تعلیم کے لئے سنا ہم ویں وہ بغلاد
اگیا ، یہاں نصاب کے مطابق اعلیٰ تعلیم ختم کی اور بھر مطابعہ اور شخقیق میں مصروف ہوگیا۔
بوزجانی کوعلم ریاضی اور علم میت دونوں سے کمال و کی پیمنی۔ اپنے مشوق سے اسس
نے ایکی علمی استعداد میں کافی اضافہ کر لیاا ور ایک احجما سا کمنسداں بن گیا۔

بُوَ بِهِ نِمَا نَدَان کَاحِکُمُ اِن عَصْدَ الدولَهِ بِلَراعِلَم دوست بِقَا ١٠ س کی فدرستَ ناسی اور عِصله افزانی کے باعث احمد بورجانی دنیا دی تفکرات سے آزاد ہو کر اپنے علمی مِنافل بیل مجمد تن مهم مصروت ربا. اور آرام سے زندگی بھی گزاری۔

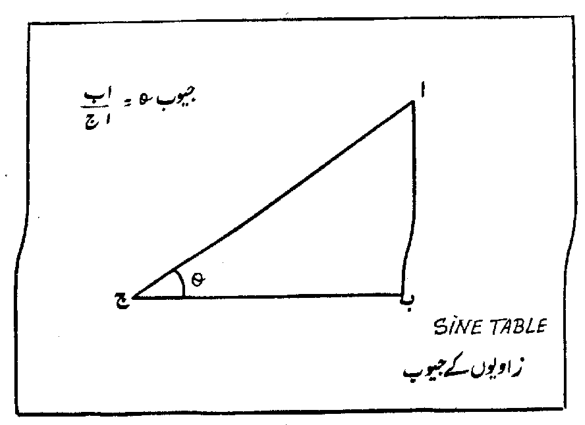
ابوالوفاء بوزجانی بڑا عالی دماغ بخا اس کاشاراس علمی خدمات اور کارنام دور کے عظیم ریاضی دانوں ہیں ہوتا ہے۔اس نے

الجبرااورجیومیطری (علم متدسه) میں مزید تحقیقات کیں اور بہت سے ایسے نئے نئے مساکل اور قاعدے دریافت کئے جواس سے بیٹیز معلوم نہیں تھے۔

علم ہندسہ تعین جومیٹری میں دائرے کے اندر مختلف ضلعوں کی منتظم کی الاصلاع د جدہ Polygon ہم ہنانے کے مسائل قدیم زمانے سے ریاضی دانوں ہیں مقبول و مشہور بھے۔ان کیٹرالاصلاع ہیں سے چھ ضلعوں کی شکلیں اسٹے ضلعوں کی شکلیں ہاری خلیں ہاری خلیوں کی شکلیں اور دسس ضلعوں کی نشکلیں تو بنائی جاسکتی ہیں اور را ایج ہیں۔

ابوابو فابوزجانی کی ذبانت نے نہصرت اس مسئلہ کا عل دریا فت کر نیا بلکہ ختنا یہ مسئلہ بیجیدہ اور مشکل سم ما جاتا تھا۔اسی قدر اس کا عل صاف اور سادہ بنادیا۔حقیقت یہ ہے کہ یہ بوز مبانی کی ریاضی دانی میں مہارت کا کمال بنا۔

اس اختلال قر کے بارے میں بوزجانی نے دنیا میں بہلی بار ا بنا یہ نازک نظریہ بیش کیا۔ یہ اس کی اہم دریافت می ۔ اس نظریے کی تصدیق سولہویں صدی بین شہور مبئیت واں



ابل مغرب کی بر فطرت سے کہ وہ اپنے سواکسی کو صاحب سلم اور ذبہن و فہم نہیں سمجھتے ،

یہ ان کی کو تاہ بینی ہے۔ چنا بخداس اہم نظریہ کی دریافت کا مہرا اپنی اسی کو تاہ بینی کے سبب وہ الی کو براہی کے سریاند صفے ہیں اور یہ تطعی فلط اور دعو کہ دینا ہے۔ آج سے جدسوسال قبل ابوالو فار بوزجانی اس نظریے کو بوری تفصیل کے ساتھ بنوت اور دلاکل کے ساتھ بیان کردیجا تھا۔

ابوالو فار بوزجانی اس نظریے کو بوری تفصیل کے ساتھ بنوت اور دلاکل کے ساتھ بیان کردیجا تھا۔

میر سرا کارنا مر کو ایک تیسرا کارنا مربیہ کہ اس نے زاویوں کے جیب و عہدا تھا معلوم میں سرا کارنا مرب کے اس کے ساتھ بیل مربے ہے لیکر اس کے میں مدرجے ہے لیکر ابور ہی مدرجے اعتار بیز کی نہیں اس کا ایک بڑا کارنا میں ان کی تعییں اسے درجے اعتار بیز تک نہیں با کمال ریاضی داں اور علم بیت کا ما ہرتھا۔ اس نے اپنی ابورجانی اس نے جیمی اس کا ایک بیا کہالی ریاضی داں اور علم بیت کا ما ہرتھا۔ اس نے اپنی علمی اور فی استعدا داور قابلیت سے کئی نازک اورا ہم دریافتیں کیس اور اپنے تحقیقی نتائج و نیا علمی اور فی استعدا داور قابلیت سے کئی نازک اورا ہم دریافتیں کیس اور اپنے تحقیقی نتائج و نیا کے ساتھ بیش کر کے اہل علم اور دائش وروں کو چیرت میں ڈال دیا۔

رسار الوعلى حسن ابن الهثيم سبب مرسار الوعلى حسن ابن الهثيم سبب

تعارف آنکه اور نور کے متعلق گری تحقیق کرکے ایک نبانظریہ بیش کرنے والا، روشنی اور تعارف حرارت کی اصلیت اور حقیقت بربحث کرکے واضح بیجہ ظاہر کرنے والا۔ روشنی کی تحقیق، وہ بے سہار سے بخطامت تقیم سفر کرتی ہے جسم کئی تسم کے ہوتے ہیں، بانی بیس کوئی چزیر طبی کیوں نظر آتی ہے، تار سے جملا نے کیوں بہیں کسی سور اخ سے روستنی گرز سے تو دہاں واقع چیزالٹی نظر آتی ہے۔ العطاف نور کا نظر بیر، کر وی آئیوں کے ذریعے روستنی کی تحقیق، آنکھ کی تحقیق ۔ آنکھ کی میتلی بینی عدسہ کہا ہے معقبی نظر بیر بیان کرنے والاعظیم محقق اور سائنسدال ۔ کی تحقیق ۔ آنکھ کی میتلی بینی عدسہ کہا ہے معقبی نظر بیر بیان کرنے والاعظیم محقق اور سائنسدال ۔ اسوان بند (مصر) کی طوف توجہ دلا نے والا اور اس عظیم بلان کو بیش کرنے والا بہلا ہو شمندان بخشر وطن ؛ بصرہ ولادت سے می تقریب اور اس عظیم بلات کو بیش کرنے والا بہلا ہو شمندان بھر میں وطن ؛ بصرہ ولادت سے می تقریب اور اس عظیم بلات کو بیش کرنے والا بیا سال وطن ؛ بصرہ ولادت سے والا اور اس عظیم بلات کو بیش کرنے والا بیا سال وطن ؛ بصرہ ولادت سے والا اور اس عظیم بلات کو بیش کرنے والا بھر اسلام وطن ، بصرہ و وطن ؛ بصرہ ولادت سے والا اور اس عظیم بلات کو بیش کرنے والا بیا ہو اسال وطن ؛ بصرہ و ولادت سے والا ور اس عظیم بلات کو بیش کرنے والا ور اس کی کرنے والا ور اس کرنے ور اس کرنے والا ور

ابتدائی زمانه ، تعلیم و تربیت ابوملی حسن ابنیم نے ایسے ہی علی کام اور نئی ابتدائی زمانه ، تعلیم و تربیت نئی دریافتیں کیں جن کی وجہ سے سائنس کی دنیا ہیں

اس کا نام سنہرے حرفوں سے تکھنے کے فابل سے۔

ابن البنيم كى ابتدائى تعليم اور اساتذه كامال كېچەمعلوم نېيىر ـ دورِملازمىت سے اس كے حالات كاكيمو ميته چلتا ہے ـ

سب سے پہلے ابن الہنیم ایک مقامی سرکاری دفتر ہیں ملازم ہوگیا۔ لیکن دفتری فرائض سے اسے دل جیبی نہ بختی استعلم وحکمت اور تحقیق وجبتہ وسط بعی سکاؤ سخا ، جنانجہ دورانِ ملازمت ہیں وقیت نکال کروہ علم ریاضی ، علم طبعیات اور طب کی کتابوں کا مطالعہ دوق و شوق سے گری دلجیبی کے ساتھ کرتا رہنا تھا۔

علم وفن کادِلداده ابن الهنیم براجفاکش، حوصله منداور فناعت ببند تخا- التر نے اسے عالی دماغ بنایا تخا- و هغور و نکر اور تحقیق و بننجو کاعادی بخا- اس نے ستقل مطابعے کے ذریعے قابل رشک فابلیت بیدا کرلی اور علوم و فنون برحاوی موگیا ، حوصله مندابن الهنیم اب کوئی بلند درجه حاصل کرکے کام کے ذریعے نام بیلاکرنے کاخواب دیجھنے لگا۔

مصریس فاطمی خلیف ماکم (سلسمه و) کازمانه کارمانه مقار ماکم اعلی علمی بذاق رکھنا تھا۔ اس کی علم دوستی کا ننہرہ دور دور تک بہنیا۔ بغدا دیس المثیم کو بھی سُن کرمٹوق ببیدا ہواکہ ابنی قا بلیت کا جوہر دکھا تے اور حاکم کے دل ہیں جگہ ببیدا کر لے۔

اسوان بن کی نعیر کامنصوبر ابن الهنیم انجنیرنگ کے فن بس بھی مہارت رکھتا تھا۔
مصر زرعی ملک ہے اور اس کی معیشت کا دار وہدار
دربائے نبل پر ہے، حصلہ مند ابن الہنیم نے ایک با کمال انجنیر کی حیثیت سے ملک مصر کی
ذر اعت پر خور کیا اس کے عبدت بندا ور ہوش مند دماغ نے ایک و بیع منصوبہ تیار کیا۔ یہ
و بیع منصوبہ عظیم اسوان بند کی نعیر کا نتا ۔

ابن الهنیم نے بیرخوب اندازہ لگالیا تھا کہ اسوان بندکے ذریعے ملک کی معیشت کو ہے آہا فائدہ پہنچ سکتا ہے بسب سے پہلے ابن الهنیم نے اسوان بندگی اہمیت کو مجھا اورسب سے پہلے اسی نے اسوان بند کامنصوبہ تھی تیار کیا۔

بغداد کواگر جدم کنری حینیت حاصل می مجرجی حکومت کے حربین موجود سخے مصر کی حکومت سے تعلقات المحکن نہ مخاله حکومت سے تعلقات المجھے نہ سخے ابن الہنیم مصرجا ناچا ہتا مخال مالان جا نامکن نہ مخاله اس نے مصر کے بادشتاہ کواپنے فیالات اور منصوبے سے مطلع کیا۔

باد شاہ مصرنے ابنا ایک خاص فاصد خضیہ طور پر بغدا دہیں اور کئی سوانٹر فیاں ابن الہثیم کے اخرا جات کے لئے بھیجیس ' ابن الہثیم خاموشی سے مصربہنے گیا۔

باد نناہ مصرنے اس منصوبے کو دیکھ کربہت ببند کیا۔ مَکُرُ اس منصوبے کے لئے کثیر اخراجا در کار تھے۔ ریاست جس کی متحل نہیں ہوسکتی تھتی ۔

ابن الہنیم ابنے اس عظیم منصوبے میں کامیاب نہ ہوسکا۔ آخر دہ اس درباری زندگی سے بیرار ہوکر گوشہ نشین ہوگیا۔

ابن المثیم نے گوشند میں بوکر علی کتابوں کے مطالعہ اور مطالعہ کو سند میں بوکر علمی کتابوں کے مطالعہ اور منظالعہ کرنے غور وفکر ادر تحقیق وجت ہو ہیں پورا وقت عرف کرنے لیک کا قتاعت کے ساتھ زاہدانہ زندگی اختیار کی اخراجات بالک کم کرد کیے بنداس نے دربا دسے تعلق رکھا اور ناکسی امیر کے بال آنا جاتا ہنا۔

گزرا و قات کامسئله اس نے اس طرِت مل کیا کہ علم ریاضی اور مہیّست کی ان ٹین مشہور

کتابوں: اقلیدس، متوسطات اور محسبطی ان سب کی ایک ایک نقلیں تیاد کرتا اور شائفین علم کے ہم مقول فی کتاب پیچاس دینار کے حساب سے فروخت کر دینا۔ اس سے ایک سو پیاس دینار اسے مل جانے اس رقم سے وہ اپناسال مجر کا خرج بآسانی جلالینا تھا۔

ملک ننام بین ایک ایم بین المبنیم کی قابلیت کامعترف تفا وه بری قدر دمنزلت کرتا تفار اس امیرک اس ایم بین ایم بین ایم بین ایم کی اس قدر دانی کا گزار یک معقول انتظام کرنا چا با در کنیر تم اس کی نذر کی دابن البنیم نے امیرکی اس قدر دانی کا شکرید اداکرتے بوئے کہا ؛

" مجھے اننی سب رقم کی ضرورت نہیں، روزانہ کامعمولی ساخر پر میرے لئے کافی ہے۔
ایک نوجوان امیر نے جسے علم وحکمت سے ٹراشغف تھا، ابن الہنیم سے ٹر صنے کی خوامش کی۔
ابن الہنیم امرار کے مزاج سے واقف تھا۔ اس نے جواب دیا: بیں آپ کو ضرور ٹر ھا وُل کامطمئن سئے کے مرابا نہ سوانٹر فیاں بول گائ امیر علم کا شوقیین تھا، اس نے بخوشی یہ رقم قبول کرلی اور تقسلیم ماصل کرنے لیگا۔
ماصل کرنے لیگا۔

آمیر بڑی بابندی سے درسس ہیں نٹرکی ہوتا اور پوری محنت کرنا ابن الہتیم امیر کے اس ملمی ذوق وشو ف اور مستقل مزاجی سے نوش اور مطمئن متنا۔

چند سابوں کے بعد درس و تدریس کاسلسلہ ختم ہوا، امیر فارغ ہو گیاا دراب رخصت ہونا چالج نوابن الہنیم نے امیر کے اس علمی شوق مستعدی اور معادت مندی کی تعربیت کر کے دعمائیں دیں اور مجرکہا:

ا پنا سب مال والبس لے ہو، مجھے تو اتنی مسب رقمول کی خردرت نہیں! ہاں جب آب اینے ولمن والبس جا میں گئے نو آپ کواس کی ضرورت ہوگی یہ

ابن المنتيم نے كما:

و بیں اس براری اجرت کے ذریعے آپ کے شوق کو آنمانا جا بہنا تھا۔ لیکن مجھے اطمینان موگیا کہ آپ کا علمی شوق بختہ ہے اور اس کے مقابلے میں دولت کی کوئی حقیقت آپ نہیں مجھتے۔ اے امیر جب مجھے بقین موگیا تو آپ کی تعلیم میں اپنی وری فوت صرف کر تار ہا اور علم و فن سے آپ کو اراست تہ کر دیا۔

ے ہے رہ ہے۔ امیرکورخصت کرتے وقت ابن المثیم نے دعائیں دیتے ہوئے نصیحت کی: مه است عزیز یا در که که کار خیر کے انجام دینے ہیں اُجرت یا بدیہ لینا کچر مجی بائز نہیں اُ جامعہ از سرمیس سائنسسی شخفیفات کی ابتداء اور قدیم لونیورسٹی ہے۔اس کے ایک کمرے ہیں دنیا کا بہ عظیم سائنس داں مقیم ہوگیا اور ایک کمرے کواپنے لئے مخصوص کر لیا۔ علم و فن کا دیوانرابن المنہم جامعہ از ہر کے اسی مجرے میں گوشہ نشین رہ کڑی کچر تفکر و تحقیق ا

نفنیت دنالیف اورعلمی خدمت بیس مصروف مها . یه زمانه تقریرًا سل او نام کامقا بهامعه از مرکی خاموش اور پرسکون فضا بیس اس نے اپنی عظیم اور نا درسا نکسی تحقیقات مشروع کیس ا درالیبی الیبی دریافتیس کیس اور ایسے نظریات بیش کئے جن سے سائکسی دنیا آج مستفید ہورہی سیے اور سائنس دالاں نے استصعب اقرام میں

جىگەدىسىيە.

ابن الهنتیم کی عمر جب ۱۳ سال کی تقی اس نے اپنے کاموں کا جائزہ لیاا ورابی کتا ہو^ل کی ایک بھر فہرست تبار کی عالی دماغ ابن الهنیم نے ابنا ایک پُر ازمعلومات مقدمہ لکھ کراس ہیں شامل کیا۔ یہ مقدمہ اس کی ڈائری کی حیثیت رکھتا ہے۔

ابن الهنیم کی برڈائری طالب علی کے لئے چونکے مفید ہے، اس کئے، اس کے بہاں کچھ اقتبارات نقل کر دیئے جاتے ہیں:۔

ابن الهنیم کی طایری ابن الهنیم ابنی دایری میں لکھتا ہے: میں بہنیم کی طایری میں بہن ہی سے توگوں مے منتف نظریات اور خیالات بر

غور وفكر كرتار مهتا مفا اور مجه كوئين سفاكة "من" ايك مى سه إ اختلاف مرت إس كے طرفيے ميں ہے حب بس علوم عقليه لعنی فلسفه اور سائنس کی تعلیم بیں بخته موگیا اور صحت کے ساتھ مسایل کا استخراج کرنے لیکا تو ہمہ تن تحقیق و بتہ اور نئی نئی دریا فتوں بیں مصروف ہو گیا۔ تاکہ حقیقت مجمد مرروشن موجائے۔

ا قرل اقرار میں نے اس نقطہ پر پہنچنے کی کوسٹسٹیں کیں جہاں مجھے خدا ، خدا کی رضامندی اس کی اطاعت اور توسٹس نودی حاصل ہو اور تقوے کی باکٹرہ معات سختری نرندگی میں گزار سکوں۔

علوم وفنون کی دننیت بحرفه فارک ہے، علم وفن کے اس بحرفه فارمیں آخر میں کھس بڑا،

۱۰۰ بهن غوطے سگائے مگراس کی مضاہ نہ ملی اور منترل دورہی نظر آئی۔ ابن الہنیم اپنی ڈائری میں مکھتا ہے:

یں نے بھرغورکیا تفکرا ور تد ترسے کام بیا اب میں نے ایک راستداختیار کرلیا۔ پہلے آور میں نے ایک راستداختیار کرلیا۔ پہلے آور میں نے علوم فلسفر لینی علوم ریاضی طبعیات اور اللہات کے حاصل کرنے میں بوری طب قت صرف کردی۔ اس وقت فری الجمہ کام مہینہ اور سیائی میں نے عہد کرلیا کہ بی زندگی کو بالسکل مصروف رکھوں گا۔ اور اس سے میرے یہ نین مقاصد ہیں۔

ا۔ میں سیجے ملوم وفنون کاصحت کے ساتھ آننا سرمایہ جمع کر دوں کہ ملمی اور فنی ذون وثوق رکھنے والوں کو اپنی زندگی میں اس سے صبح فائدہ بہنچا سکول یعنی اہل شوق میری کتابوں کو مجھے میں اور مجربیری موت کے بعد میری کتابیں ان کے لئے سنتھ را ہ بنیں۔
ماری میں اور مجربیری موت کے بعد میری کتابیں ان کے لئے سنتھ را ہ بنیں۔

ہ۔ بیملمی سرمایہ میرے بڑھا ہے سے لئے بھی سرمایہ زُندگی جنے اورمیرے دل کوسکون اور اطبینان حاصل ہو!

ار بین نے ان علوم وفنون کی قدر کوسمجھا ہے۔ میں تا زیبیت اسی میں مصروف ومشغول رہوں گا تا کہ اس کی مشق جاری رہے اور برعلوم دل درماغ سے اتر نہ جائیں۔
ابن الہنیم نے ابنی تصنیف کر دہ کتابوں کی تعداد بھی بتائی ہے: بجیس کتابیں علم مباضی بر ہیں ا درجوالیس کتابیں علم طبعیات (عهد ۱۹۵۶) اور علم الہیات بر ہیں ان کے علادہ بہت سے رسالے مختلف موضوع بر لکھے ہیں۔

ابن الهنيم براعالی دماغ محفق مخال اس کی اکثر کتابین علمی اور حقیقی بین اور اسس کی اکثر کتابین علمی اور حقیقی بین اور اسس کی ما کننسی دریافتین آج بھی خاص اسمیت رکھتی ہیں۔ اس کی کتابوں محترجے۔ اس کاحوالہ اس کی تحقیقات اس کے نظریے اور اس کی دریافتوں اور انکشا فات کا حال فرنج ، جرمن انگرنری اور دو مری مغربی کتابوں میں بوروب بین اور امریکی مصنفین اور دانش وروں نے کثرت سے اور دو مری مغربی کتابوں میں بوروب بین اور امریکی مصنفین اور دانش وروں نے کثرت سے کئے ہیں اور حوالے ویئے ہیں۔

ے ہیں اور واسے رہیے ہیں ہیں۔ ابن المبنیم کی منعدد کتابوں کے ترجیے سمی لاطینی ا درانگر بری زبانوں میں کئے گئے ہیں – افسوس کہ اتنے عظیم مخفق اور سائمنسدان کی اکٹر کتابیں آج ناپیر ہیں ؛

ابن المغيم زبر درست دل دوماغ ركينے والد اعلى عملاميتوں علمی خدمات اور كارنام ملكم الله كارنام علم كارنام علم كارنام علم كارنام علم كارنام علم كارنام كارنا

ا ور دیگر علوم و فنون برما دی سخا بلکه ایک تجها ایخ نجی مقنا - اینجنیه زنگ بین اس نے جواسوان بند (ASWAN DAM) كامنصوب (بلان) بنايا تقار وه اس كيجدت بينددماع كاعظيم كارنام تقار یسے دنیانے سلیم کیا۔اس نے اپنی مہارت کا تبوت دیا۔ آج اسوان بندی تعیم کامنصوبہ جو کئی مکومتوں کے انٹنزاک اور تعاون سے محکل ہو جکاسے 'اسی باکمال انجنیہ کی ایجا وسیے۔ مصرا یک زرعی ملک ہے اور اس کی بیدا وار کا انحصار ور بائے نیل برسے وریا کے نیل پورے مصرکومیراب کرتا ہے لیکن كبحى سبلاب اجاتا سے باتمط برحاتا ہے تونباہی كاباعث بن جاتا ہے اور پورے ملك كى زراعت كوسخت نفضان بېنچتا ہے۔

وصلىمندابن البنيم كحبةت بسندوماغ نے بغداديس بيظ كر، ذاتى معاسنے اورمشابدے كے بغیر پورسے مصر كاجا كز فكر اور فوروفكر كے بعد اسوال كے مغام برور يا ئے نيل بي اكے وميع مندكا نسور زاركا ايهى منعوبا سوان فيم كانام سع آج مجى منهورب

ابن الهنيم كالجوز بمنصوبه ببر بخناكه دريائے نيل بيس اسوان كے قريب تين طرف او پنجے اور بركس برك بند بانده كرايك مضبوط اوروبيع وبمره همه بناياجائ -اس مي بان محفوظ ركها جائے گا اس بانی سے ہزاروں ایکر زمین سیراب ہو سکے گی۔

ابن المنتيم نے بناياكم اس بندسے كئ فائدے ہيں ۔ اول يمكم برسات بين زايد بان ضايع : بائے گا بلکہ ڈیم میں محفوظ رسے گا اس سے تباہ کن سیلاب نم اسکے کا اور نہ کھینی برباد ہوگی ۔ دوسرے یدکہ: اگر بارسٹس نہ ہوئی یا کم ہوئی تواسی ڈیم کامحفوظ یانی اس کمی کو بقدر ضرورت بورا

ابن المنتيم كايربهلا بلان مخااور شرى محنت اور كادمن سے اس نے تياركيا تھا۔ اينے نصوب كايك مختصر فأكم مصركے فاطى خليف الحاكم (سلكونو) كى خدمت بيں خاموشى كے ساتھ بھيج ديا۔ خليفة الحاكم ايك دوراندليش، قابل المعلم كافدردان اوررعايا بروربادشاه مقا اس عجب اس وسيع منصوب كامطالعه كياتوده ابن الهنيم كى قابليت اورا على صلاحيتون كامعترف موكيا. اورملاة النكاخوا بال بموار

ابن الهنيم اس وقت بغداديس عقار بغدا دا ورمصر كي حكومتون ميس دوستانة تعلقات تخف اس سے ابن الهنیم حکومت کے توسط سے بلایا نہیں ماسکتا بھا۔ فلیعندالحاکم نے فاموسٹی کے ساخدا بنا ایک خاص آدمی بغداد بجیجا، وہ ابن الہنیم سے خفیہ طور پر ملاء اخراجات سفرا ور دعوت نامہ دے کردہ والیس آگیا۔ ابن الہنیم بغداد سنے نکلااور چیکے سے مصرر وانہ موگیا اور بھیس بدل کرمصر پہنے گیا۔

ابن الهنیم ورباریس حاضر ہوا 'انحاکم نے اس کی بڑی قدر کی ،ہرطرح کی سہولتیں اسے دی گئیں ' اس نے مصر کا دورہ کیا اور وریا کے نیل کو دیکھا اور اسوان کامنٹا بدہ کیا۔

اسوان بندکا کام بہت بڑا تھا، مصری حکومت اس کے دسیع اور لا تمنا ہی اخراجات کی متحل نہیں ہوسکتی تھی۔ ابن البنیم اس عظیم کارنا مے کوا بخام نہ دے سکا اس بڑے کام کے لئے وسیع فدرا نکے اورکٹیر مرملئے کی ضرورت تھی ۔

ابن الہنیم بر اپنی اس ناکامی اور سوصلہ شکنی کا انوضرور ہوا مگراس نے اپنے دل ود ماغ کو قابو میں اہم نے اپنی اس ناکامی اور سوصلہ شکنی کا انومیں رکھا اور مسلاحینوں سے دور سے کا اور مسلاحینوں سے دور سے کام بے جو کہیں زیا دہ اہم تھنے۔

کر دیا اور بائیس سال کی مقرت خاموخی کے ساتھ صرف سائنسی تحقیقات اور منتا ہداست میں ' صرف کروی ۔

ابن الهنيم نے ایک نیام وضوح تلاش کیا۔ اس نے آنکھ کی بناوط اس کی روشنی اور نور کو این الهنیم نے ایک نیام وضوح تلاش کیا۔ اس نے آنکھ کی بناوط اس کے نی دریافت کیا کہ اور نئے نئے نظریات و انگر کے اس کی دریافتیں اور انٹے نئے نظروں سے دیکھے کئے۔ اس کی دریافتیں اور انظریات بہت اہم بہت اس کے خاص کا دراج بھی قدر کی نظروں سے دیکھے جہائے ہیں۔

ابن الهنیم نے سب سے پہلے انکھ کی بنا وط پر غور کیا ، یر دوشنی کیا چیز ہے ، کوئی چیز نظر
کیسے آتی ہے ، ردشنی اور بزر کی ماہدیت کیا ہے ، ان سب سائل کے بارے ہیں اسس نے
گری تحقیقات کیں ، اور بورا وقت اسی ہیں صرف کر دیا ، اس نے کئی نئی اور اہم دریا فتیں کیں۔
ابن الہمیم انکھ کی بنا ور طی ، روشنی اور نور سے متعلق اپنی سائنسی تحقیقات ، منابلات
اور نظر بات غرض سب باتیں اور نتائج اپنی بیاض میں مکھتار ہا۔ رفت رفت اہم معلومات کا قیمتی فیے واس کے باس جمع ہوگیا۔ اس نے اپنی جمل معلومات اور تجربات ومشا ہمات کوم تب کر کے اپنی

منهورترين كناب كتاب المناظر تصنيع كى كتاب المناظراب ميصوع برابن الهيم كاشاه كار سے اور علم طبعیات کی ایک اہم ترین شاخ مروشنی پرونیا کی بربہلی اور جامع کتاب ہے۔ ابن الهنيم كى تحقيقات اور دريافتين ادر مفيقت مبرغور كرتا ہے ۔.. ده ا ـ ابن الهنبم روسننی کی «مام بیت » ردستنى كوتوانائ كى ايك قسم قرار ديتا ہے جو حرارتى توانائى كے مشابہ ہے۔ دلیل بر پیش کرتا ہے کہ سورج کی کرنوں میں روشنی اور حرارت دولوں سامقر سامتھ ہیں۔ اسی طرح آگ یا چراخ کی دوروستنی بھی سے اور حرارت بھی۔ ان باتوں سے تابت موتا ہے کہ روستنی اور حرارت کی اصلیت اور حقیقت ایک ہے۔ احسام ك حقيقت كع بارسيس ابن المثيم بيان كرتاس، جسم دونشم کے ہوشے ہیں: نورافشاں جسم اور بے نورجسم راب وہ دونوں کے فرق کو واضح كرتاب ورتباليد؛ لورافشال جبم؛ (Luninous) وهبم مع جوخودردستنی دینا سے ایسے اجسام ک مثال سوي سے الجراغ اليمب وغيره ـ بے نورجسم ، جوخودتوروشنی نہیں دیتا۔ بلکہاس پرروشی پڑنی ہے۔ وہ محوس ادر بے نور ہے۔ بے نورجسم کی نبین نسیں ہیں: ١١) شغاف جسم: جس ہیں روشنی آرپار ہوجاتی ہے ایعنی آسانی سے گررجاتی ہے۔ جیسے ہوا، صات یانی ۱۰ درصات شفات شبیتہ دغیرہ۔ (۱) نیم منتفات جسم ؛ حس میں سے روستنی صاحب نہ گزر ہے۔ مدھم مرحاً کے اور اس طرت کی استیار واضح نه نظراً بکس، جیسے؛ نہایت باریک کیٹرا، درگرسے ہوئے ٹیسٹے دغیرہ ۔ الله غير شفان حبى برسير وسننى قطعي أريارنه بوسك اور دوسرى طرف كى جيسة ري بالكل نظرنماً ئين ـ عالى وماغ ابن الهثيم احسام كى يتقسيم اورنع ربيت بالكل صميح كرتاب. روستنی کیا چیزے اس کی مقیقت اور مام کیت کیا ہے۔ یہ کرنیں اور شعا کی میں بنایت لطیعت افرسے۔ آ گے ابن البقیم کہنا ہے : روشنی نورہے جوسیدھی بخط مستقیم سفر کرتی ہے۔ وہ ذریعے اور واسطے نہیں ڈھونڈنی۔ وہ بے سہارے سفرکرتی ہے۔

یدسب دریافتیں ابن الہنیم کی ہیں۔ دُنیانے آج مجی ان دریافتوں کوت ہیم کرلیا ہے۔ رم) ابن الہنیم روشنی کے بارے ہیں ایک اور تجربہ کرناہے:

اگرکسی اندھیرے کمرے کی دیوار ہیں اوپر ایک جھوٹا ساسوراخ بنائیں جوسورج کے رخ پر ہواسور اخ کے مقابل ہیں ایک بردو دسکا دیں اس طرح کہ باہر کی روشنی کا عکس اس بر بٹرے تواس بروے برمین استیار کا حکس بڑے گا وہ الٹی نظر آئیں گی بینی وہ چنری باہر توسیدھی ہوں گی مگر اس کا حکس اندرالٹا لظر آئے گا۔ ورخت بنیاں ، بھول ، آ دمی سب کی ت ویریں اندرالٹی دکھائیں گی۔

ابن البنيم كے اسى ننجربے نے آج سائنس دانوں كى رمنما ئى كى اور فوٹو كېمرو ايجاد ہوا' حس كى بنياد ابن الهننيم كے نظر بات ہيں ۔

ه ۔ ہم کیسے دیجھتے ہیں ، ہمیں کیوں جیزیں نظراً تی ہیں ؟ ابن ا بہتیم کی تحقیقات بالک نئی ہمیں ا ادر آج مجی اس کی تحقیقات کوسیمے اور درست تشاہم کیا گیا ہے۔

ہم کیسے دیجھتے ہیں۔اس مسئلہ کے تعلق قدیم ترین حکاری رائے بیکھی کہ آنکھ ہیں سے روسٹنی کی شعائیں بعنی کرنیں کانی ہیں اور حس نئے پر بڑتی ہیں وہ نظراً جاتی ہیں، ب قدیم ترین نظریہ تھا۔

ے سیکن ابن اہشیم کی تعقیقات نے الگ نظریہ فائم کیا اور اس ف دیم ترین نظر کوخلط قرار دیا۔

ابن البنيم كستاسي ١

روسندی کی موجودگی بین آنکھوں سے کسی شعاعیں یاکر نیں اہر نہیں سکتی میں اور نہائیس المرتبیں سکتی میں اور نہائیس کرنوں کا کوئی وجود ہے۔ ہاں تحقیق اور تجربے سے یہ نابت ہوتا ہے کہ حب روشنی کی منتعاعیں اس جسم کی مختلف میں میں میں ہے توروشنی کی منتعاعیں اس جسم کی مختلف میں اس جسم کی مختلف میں داخل کر بھیل جاتی ہیں ان شعاعوں میں مے کھے شعاعیں دیکھنے والے کی آنکھوں میں داخل ہوجاتی ہیں ، جو کہ سامنے ہیں۔ تو وہ شے آنکھوں کو نظر آنے لگتی ہے۔

ر در رفت می کے منعکس ہونے کے دوفالوں ہیں : پہلا تالوں تو یہ ہے کہ شعاع واقع میں اس الموں تو یہ ہے کہ شعاع واقع (Incident Ray) نیز مودی خط (Normal) اور شعاع منعکس (REFLACT-E DRA) سے تبینوں ایک سطح میں یا تے جاتے ہیں ۔ ۱۰۵ دوسرا نانون یہ ہے ایرزادیم العکاسس ANGLE OF REFLCTION آئیسس میں برابر ہوتے ہیں۔

یہ دونوں قوانین روٹنی کے موجود ہ زمانے ہیں روشنی کی سرکتاب ہیں بیان کئے جاتے ہیں ان دونوں قوانین کی دریافت کا مہرا ہیں۔ ان دونوں قوانین کی دریافت کا مہرا عالی دماغ ابن الهنیم کے سرمیے۔

ابن الهنيم في ان اصول اور قوانين كو قدر تى طريقے سے نابت كيا سے جو آج بھى اسى طرح نابت كياما تاسع ـ

ابن البنيم روشني كے العطاف (جو جو جو جوب واقف بخنا، وہ اسس كے اصول اور قاعد ہے اور العطاف روسشنى كاببلا فالون معلوم كرايتا ہے۔

 ابن المثیم اور بھی دریافتیں کرتاہے ؛ وہ روسٹنی کے ہوا ہیں زادیہ وقوع اور پانی کے اندر روسٹنی کے زا دیہ انفطاف کی مقدار اور فرق کی تشیر کا کرتاہے اور نسبت بیان کرتاہے۔

ابن البئيم كاشاندار كارنامه كروى آئينول (SPHERICAL MIRRORS) كي تعلق تحقيقات اور دريافت مع وه ميان كرتام كه جب روستنى كى منوازى شعائيس ايك صاف شغان معنون كم منوازى شعائيس ايك صاف شغان كم تام كه و دوم ميان كرتام كه و دوم كي بريز تى بي تو وه منعكس بوكر ايك خاص تقطيميس مع كرت بي اس نفط كوماسكه (عوده علي ي

مُقعِرًا نَینے میں نقطہ ماسکہ سے ذرا دورہٹ کو اگر ایک روشن جیم رکھاجائے تواس کا اللّٰا عکس مقعرًا نینے میں نقطہ ماسکہ سے دومری طرن بنتا ہے، جسے پر دسے پر بیا جاسکتا ہے۔ اللّٰا عکس مقعرًا نیکنے کے سامنے دومری طرن بنتا ہے، جسے پر دسے پر بیا جاسکتا ہے۔ اور وہ جسم اب سید مانظر آئے گارابن الہذیم نے پہاں تصویریں بنا کو بتائی ہیں۔ ان کو دشر کیا ہے۔ کتاب المناظریں ابن الہذیم نے ایک باب ہیں آنکھ کی بناوط پر اپنے تحقیقی خیالات اور شاہدا اسک کا در سام کا کہ سے دیکھیں۔ اسک کو در سے کو کر در سے کو کر در کا کو در سے دیکھیں۔ اسک کو در سے کو کر در سے کو کر در سے کا کہ کو در کا کو در سے کو کر در کو در کا کو در در کا کو در کو در کا کو در کا کو در کا کو در کا کو در کو در کا کہ کو در کا کا کو در کا کا کو در کا کا کو در کان کا کو در کا کو در

سان کئے ہیں، اس میں آنکھ کے مختلف حصنوں کی تشریح کی گئی ہے اور انکھ کے نازگرین حصوں کو بھی بتایا گیا ہے۔

آنکھ کے بارے ہیں ابن البتیم کے نظریات آج بھی بنیادی میٹییں رکھتے ہیں۔ اور ان دریا ننوں کو میم سلیم کرلیا گیاہے۔

اا۔ انکھ کے مختلف حصوں کے ناطینی ترجیے جو آج کل انگریزی میں علم طبعیات کی تمام کتابی بیس موجود ہیں اکثر و بیشران ہی عربی اصطلاحات کے تراج ہیں جن کو ابن المثم نے اپنی مشہور

اورمستندكتاب المناظرين استعمال كئے ہيں۔

ابن الہ تیم نے آنکھ کے مختلف مقتول اور اجزار کے لئے عربی کے مختلف الفاظ انکھے ہیں اور ان کے نام بتائے ہیں، ہوئے توعربی کے ان مے نام بتائے ہیں، ہوئے توعربی کے ان ہے ان ان کے جب تراجم ہوئے توعربی کے ان ہی الفاظ کے معنی کو ملحوظ رکھا گیا۔

مثلاً «عدسه" ابن البنيم آنے انکو کے اس حقے کانام نجویزکیا جوزیج ہیں اُ جو اِمِوا ہے اِسے تبلی کہتے ہیں۔ بیر حصم سورکی دال کی شکل کا ہے۔ اسی عدسہ کالا طبنی ترجبہ لینس (۱۶۸۶) کیا گیا ۔ لاطبیق میں مسور (عدمه) کولنظل (۱۶۸۲۱۱) کہتے ہیں۔ لنٹل سے لینس بنایا گیاا وربہ لفظ آج زبان د خاص وعام ہے۔

ابن البنتيم کی دریافتیں اورتحفیقات مستندور حبر کمتی ہیں اور آج بھی را ہے ہیں۔ اوران کو اسمہ اساد

بنياد سمجاجا ناسے۔

کتاب المناظران بین بین بهترین کتاب کیم کی گئی ہے اور اس موضوع پراس کواول درجہ ماصل ہے۔ روستنی اور ہا نکھ کے متعلق بور ب کے حکمار کی جامعلومات کا ماخذیہی مسئند کتاب ہے۔
ابن البتیم نے ابنی اس کتاب ہیں روشنی اور آنکھ اس کی بناوٹ، قوت بصارت و فیرہ جبلہ مسائل پر برشی تحقیق سے بحث کی ہے اور ا بنے نظر بات و اضح کئے ہیں اس نے تفصیل سے بتایا ہے کہ روشنی کیا ہے ، روشنی کا سفر، روشنی کا انعماس کس طرح ہوتا ہے۔ روشنی کے بھواصول بتایا ہے کہ روشنی کیا انعمال اور اسلام کی قسیں۔ سب با تیں نبوت و دولا کل کے ساتھ بیان کی ہیں۔

اس نے بڑا یہ بی کی بین ہیں کوئی چیز طیر هی کیوں نظر آتی ہے نسیشہ برروسٹنی بڑتی ہے تواس کانقطہ اجتماع (ماسکہ) بعنی فوکس (Facus) کیا ہے ؟

ابن الہتم تے بنایا ہے سورج اور جاندافت بر طربے کیوں نظر آنے ہیں۔ نارے شب ہیں حملاتے کیوں نظر آنے ہیں ؟

انسان کوایک کی بجائے وو آنگھیں کیوں عطاکی گئیں، غرض اسی طرح کے دیگر مسائل نہایت تعقبق کے ساتھ ابن الہتم نے اپنی کتاب میں بیان کئے ہیں ۔

ابن الہتیم کے بتا کے بو نے اصول نے سائنس دالوں کی رہنمائی کی اور فوٹو کیمرہ ایجاد ہواہس سے وگ تصویر بن کھینچتے ہیں، اس کا نجر بداورمثا بدہ سب سے بہلے ابن الہتیم نے کیا تھا۔

٩٧- احدين محدسجيناني سيسهم

علم بینت کاما مرگردین (ROTATION OF EARTH) کانظریر بیش کرنے والادنیا
کا بہلاعظیم سائنسدال ، اس نئے نظریے کے ذریعے اس با کمال سائنس دال نے بہت مے مائل
کومل کردیا اور قدیم نظام بیئت کوبدل دیا ، ملم ریاضی میں قبطے مخروطی (CONRESECTION) کے
ذریعے بندسوی تلیث کاموحدا وریا کمال ریاضی وال ۔

وطن: سجنتان، ولادت؛ سلمه وفات، سمينه و مرسىسال

ابتدائی زمانه علمی خرمات اور کارنام اصلی اور کارنام اسکابدان اور کارنام اسکابدان

مالات کاعلم نہ ہوسکا الیکن اس سے کارنامے کتابوں ہیں محفوظ ہیں۔ ہم اس کے چند علمی کارنامے بہاں بیش کرتے ہیں۔

مروش زبین کانظریم شکافی سے بہلے اکثر مسلم سائنسدال زبین کوساکن اور اجرام فلکی کروش زبین کانظریم شکافیاند سورج اور ستاروں کومتح کے الیکن بدنظریم محدود زمانے تک قائم سا۔

مغربی سائنسعانون میں کوبرنکس (COPERNICUS) جوبولینڈ کا بات ندہ تھااور سام اور سام اور سام کا بات ندہ تھااور سام کا میں اور سام کا میں کا نظریہ سب سے پہلے اسی نے قائم کیا ، اور اس میں لاعلی کی بنا برلوگ اسی مغربی سائنس دال کو مانتے ہیں۔

لیکن گردش نرمین کا نظر برکوئی نیانهیں مسلم سائنسدانوں نے بھی اس پر بحث کی ہے، اور کو برنکس کے سراس کا مہرا باندھنا توقعلی غلط اور سرتا پانا انصافی ہے۔

دورا قال کے مسلم ما مکندانوں نے گردش زمین پر کانی بحث کی ہے۔ مخالفت اور موافقت دولوں بیں دلائل موجد دہیں، مگر احرسجستانی نے گردش زمین کے نظریے براجھی بحث کی اور اس نے جود لائل بیش کئے وہ وزن رکھتے کئے، اس نے اس نظریے کو قایم کیا، احمد سجستانی کوئی بالسوبرس بہلے اس نظریے کو با قاعدہ بیش کردیکا تھا۔

احد سجنتانی نے زمین کی گردش کو ثبوت اور دلائل کے ساتھ تعضیل سے بیان کیا۔ اور دنیا

کے سامنے اپنا بہت تھکم نظریہ نابت کرکے سارے قدیم نظام بیئت کو بدل دیا۔ اس نے کر اُ ارض کی حرکت کو بتا کر علم بیئت کے بہت سے مسائل اسی بنیا د برصل کئے ، یہ ایک انو کھا نظریہ مخاصب کی تائید ہے بھی برز ورطر لیقے برکی جارہی ہے۔

احد سجب تانی کا نظر به کردش زمین سے اندازہ بہوسکتا ہے کہ علم ہیکت اس و قت کتنی ترقی پر مقاا ور کیسے کیسے قابل لوگ موجود تھے۔

فطع محروطی کی ایجاد علم ریاض ہیں بھی احد سبتانی ایک بلند بایم متن اورا سکالریت ا معمور تقام علم ریاضی پرعبور تھا، علم ریاضی ہیں اس کا ایک نماس کا را ہے حس نے اس کی شہرت کو چار جاند لگاد کے وہ بیکہ ریاضی کے دبیع ترفن ہیں علم مہند سہ کی ایک نتاخ ہیں جسے قبطع محزوطی (CONIC Section کے طریقے کو دریافت کیا ہے جتانی نے حس کے ذریعے مہرت سے مسائل حل کئے۔

قدیم زمائے سے ریاضی وال ازاو ہے کی ہزرسوی تایا نے بعی جیو میٹری کے ذریعے اس کو تین مساوی مستوں بیں تقسیم کرنا جا ہتے سنے روہ اسم مسئلہ کو فنی میٹیت سے صل کرنے میں مرگر وال سنے ۔ مرگر اس بیں انتخبیں کا میا بی نہیں ہوسکی ۔

مخروط اس جبم بعنی شے کو کہتے ہیں جو نیجے سے زیادہ گول اور چور س ہومگرا و ہرجاتے ہوئے اس کی گولائی کم ہوتی جا اور بتدر ہے جیوٹی ہوجاتی ہے، جیسے گاجر کی شکل ہوتی ہے۔ احد سے بتانی کا کمال یہ ہے کہ اس نے اس اس مسئلہ کوصل کر کے جسے لوگ نامکن سمجنے عظمے اسے ممکن بنادیا، اس نے اپنے خاص نظر ہے " قطعات مخروطی" کے ذریعے اس کا حسل دھونڈ کے لا، اور زاویے کی ہندسوی تنگیث لیمنی جیوم بٹری کے ذریعے اس کو تین مساوی حضوں ہیں تنظیمات مخروطی کے ذریعے اس کو تین مساوی حضوں ہی گئا تنظیم کرنے میں قطعات مخروطی کے ذریعے دہ کامیاب ہوگیا۔

بهم الوالحس على احد نسوى سبهم

العارف وفت کی بیانش کے نئے اور آسان طریقے دریافت کرنے والا، وفت اساعت کو ساتھ کے مہندسے برتقبیم کرکے دقیقہ اور ٹانیہ (۱۹۵ کا ۲۵ کا ۱۹۵ کا ۱۹۵ کی میں منقسم کرنے والا، حساب سنین کاموجد، حساب سنین اوراع شاریہ کی رقموں ہیں باہم مطابقت بیدا کرکے اس کامکنل جارٹ مرتب کیا، علی حساب کامصنف ماہر دیاضی داں، گھڑی کے ڈایل برمنط اور سکنڈ کی تعنیم اسی نظریے کے تحت عمل میں آئی ہے۔

ابتدائی زمان علمی قرمات اور کارتام است ملی بن احد مقام نسایس بیدا بوداورای سبت مسایل نیام اور کارتام است سی نسوی مشبور بودا ابتدائی تعلیم لینے گاؤں

یں حاصل کی اور بھررے میں جلا آیا ، رے اس عہد میں علمی مرکز بن جیکا عظا، نسوی نے اپنی عمر کا پوراحمت اسی بار ونن شہر کی محفلوں اور مجلسوں میں گزار دیا۔

يه عهد توبيه نماندان محمشهور باد شاه فخرالدوله (سلانه کا تضاء فخرالدوله علم دوست باد شاه اوراہل علم کاقدر دال نفا۔

احد شوی کوملم ریاضی سے خاص دل حیب بی تفی اس من بیں اس نے کمال بیداکیا سے تو یہ ہے کہ وہ علم ریاضی کا زبر درست ما ہراور امام بھا۔

وطن نسا (خراسان) صیح صیح ولادت اور وفات نامعلوم انداز آستنه کام بد بوگا جذر اور جذر الملقب کے طریقے کام وجد ملم حساب پینسوی کابڑا کارنامہ یہ ہے کہ اس نے بذرا ورجذر الملقب لنکا لئے کے وہ نانس ملا لئے معلوم کئے جواب کاکسی ومعلوم نہ تنے۔ جذر اور جذر الملقب لنکا لئے کے طریقے آج نانس ملا لئے معلوم کئے جواب کاکسی ومعلوم نہ تنے۔ جذر اور جذر الملقب لنکا لئے کے طریقے آج بس نئے موجودہ دور میں بھی را یج بیں اور آج سمبی نسوی کا دریا فنٹ شدہ طریقہ ہی مستندا در بہنر مانا جاتا ہے۔

نسوی کی دورری قابل ذکر تحقیق حساب ستین ہے حساب ستین کی ایجاداوراع شاریر است نے حساب ستین اور حساب عشاریہ میں مطابقت پیدا کیا۔ یہ اس کی خیار ہے میں مطابقت پیدا کیا۔ یہ اس کی ذبانت کا کمال ہے کہ حساب ستین ایجاد کر کے نئی مسائل حل کر دیے۔ آج کل نائنس دال، نسوی کے اصول بر حجو ٹے پیانوں کی تنسیم درتھ ہو مادس دس کی نسبت سے کرتے ہیں، حس کو احشاریہ مکتے ہیں یسنوی نے بیر دونوں طریقے دریافت کرکے علم ریاضی ہیں ایک نئے باب کا اضافہ کیا۔

وقت کی تقسیم اور اس کابیمانه تقسیم اور اس کے لئے پیمانے کی دریافت نے آج

سائنس کوکس قدر ترقی دی ہے۔ بیرسب احدانسوی کا احسان ہے۔

احدنسوی کے زرخیز دماغ نے وقت کی تقسیم درنقسیم کے لئے ایک نیاط یقہ سکال ۱۰ اور یہ طریقہ صاب ستین کا تھا، یہ وقت کی بیائٹ کامعیاری طریقہ تھا'اس طریقے ہیں یہ خوبی بی کی کہاس نے قدیم اورجدید دونوں ہیں مطالبقت بھی پیدائر دی۔

مثلاً: احمد سنوی و قت کی ایک ساعت رکھنٹہ) یا داویے کے ایک در جے کوساٹھ برتنسیم کردینا ہے، اور اس ساسٹویں حصنے کو وہ مر دقیقہ کہنا ہے کیونکی ساٹھ سنفٹ ہم کے بعد بچا ہوا پرحمتہ خفیف اور کم رہ جاتا ہے، بعنی تقور انجو مالے۔ دقیقہ کے تفظی معنی بھی خفیف یا تھوڑا۔ باریک شنے کے ہیں !گویا پر جھو شے جھو شے حصے ہیں جومل کر ساعت بن جاتے ہیں۔ باریک شنے کے ہیں !گویا پر جھو شے جھو شے حصے ہیں جومل کر ساعت بن جاتے ہیں۔ بنسوی اس دقیقہ کو بھی دوبار تھتیم کرتا اور شکڑ سے بنا تاہے اور اس دقیقہ کی دوبارہ تقییم ہوتی ہے توجو ککہ پہنسیم دومری مارٹسل ہیں آئی سے اور دوسرے کو مربی میں

تقتیم موتی ہے توجونکہ یوفقیم دومری بارقال ہیں آئی ہے اور دوسہ ہے کوئر کی میں ٹانیہ کہتے ہیں : اس سئے دوسری بارگی تقیم مے حاصل کا نام نا نیہ رکھا گیاا دراس طرح سامت کی دقیقہ اور تالیہ دو تقسیمیں ہوگئیں گویا یہی وقت کا بیما نہ بنائہ

ازمنہ وسطی میں مسلم سائنسدانوں کی یعلمی کتابیں جب بورب کے دیکے اتوان کی مسلم سائنسدانوں کی یعلمی کتابیں جب بورب کے دیکے اتوان کی اور دانسٹور در نے دیکے اتوان کی اسمیں کو کہ کر سے خاکہ انہ اسمی کتابوں کے تمرجے کر گئے ۔ لیکن اس ترجے میں انحفول نے عربی اصطلاحات کے گئے الگ نفظ نہیں نکالا بلکہ اسمی خاری و اصطلاحات کے گئے الگ نفظ نہیں نکالا بلکہ اسمی خاری و اصطلاحات کے گئے الگ نفظ نہیں نکالا بلکہ اسمی خاری و اصطلاحات کے گئے الگ نفظ نہیں نکالا بلکہ اسمی خاری و اصطلاحات کے گئے الگ نفظ نہیں نکالا بلکہ اسمی خاری و اصطلاحات کے گئے الگ نفظ نہیں نکالا بلکہ اسمی خاری و اسمطلاحات کے گئے الگ نفظ نہیں نکالا بلکہ اسمی خاری و اسمطلاحات کے گئے الگ نفظ نہیں نکالا بلکہ اسمی خاری و اسمطلاحات کے گئے الگ نفظ نہیں نکالا بلکہ اسمی خاری و اسمطلاحات کے گئے الگ نفظ نہیں نکالا بلکہ اسمی خاری و اسمطلاحات کے گئے الگ نفظ نہیں نکالا بلکہ اسمی خاری و اسمطلاحات کے گئے الگ نفظ نہیں نکالا بلکہ اسمی خاری و اسمطلاحات کے گئے الگ نفظ نہیں نکالا بلکہ اسمی خاری و اسمطلاحات کے گئے الگ نفظ نہیں نکالا بلکہ اسمی خاری و اسمطلاحات کے گئے الگ نا کو نمان کا بلکہ اسمی خاری و اسمطلاحات کے گئے الگ نا کہ و اسمطلاحات کے گئے الگ نا کو نمان کے گئے الگ نا کو نور و اسمطلاحات کے گئے الگ نا کہ و اسمالاحات کے گئے الگ نا کہ و اسمالاحات کے گئے الگ نا کر و اسمالاحات کے گئے الگ نا کہ و اسمالاحات کے کہ و اسمالاحات کے گئے الگ کے کہ و اسمالاحات کے کئے الگ کے کہ و اسمالاحات کے کہ و اسمالاحات کے کہ و اسمالاحات کے کئے الگ کے کہ و اسمالاحات کے کہ و کہ و اسمالاحات کے کہ و اسمالاحات کے کہ و کئے کئے کہ و کئے کئے کئے کئے کئے کئے کئے کئے کئے کہ و کئے کئے کہ و کئے کئے کئے کئے کئے کئے کئے

د فیقہ کے لئے منط عام ۱۸۵۱ میں کالفظ وضع کیا گیا۔ انگریزی ہیں منٹ کے معنی ہی چیوٹا اُ فضیعت یا باریک کے ہیں۔ یہ بہلی تقییم تنی۔ ۱۱۱ دوسری نقیبم معنی " تانیر" کے لئے انگریزی پی سکنڈ (cecona) کالفظ بنایا گیا۔ یہ مفظ تعنی عدد سکنٹر انتانی یا ٹائید کامتراد ت ہے۔

مسلم سائمسدانون كابرعظيم كارثامه به كدامخول تے وقت كى بيمايش كاطريقه ايجادكيا، اور وه مجی اس قدرسا ده اور آسان ، ساتھ سے تقسیم کے ذریعے سکنڈا ورمنط کی اکائیاں وجودمیں آئیں۔جووقت اور زاوسے کی بیائش میں اُسے پوری نئی اور پرانی دنیا ہیں را مج ہیں ایک ساعت (گفتشه) یه ۱۰۰ منط یه وقیقه

ایک منٹ (دفیقه) یا ۹۰ سکنڈ (ثانیه)

د نیا میں آج ایسے لوگ بہت کم ہوں گے جو یہ جانتے ہوں گے کہ گھڑی کے ڈایل پر ہو ىبندىك لكھے ہيں اور منت (وفيقة) ورسكنڈ (تانبه) برتفنيم ہيں۔ وہ اسى مسلم سائنس داں احدنسوی کی ذیانت کاکرشمه ہیں۔

احدنسوی نے عساب سنین اور حساب اعشاریہ کی رقموں کو ایک دوسرے ہیں تبدیل کمینے اورمطابقت بیداکرنے کے محل نفتے ایارٹ) مرتب کئے ،جن کی مدد سے ریاضی دانوں کے سئے ان دونوں نظاموں کی ہاہمی تحویل آسان موگئی۔ یہ اس کا ایک اور کارنامہ تھا۔

المدلنسوي علم رباصي كا زبر دست مامرا ورامام بخياراس كي مشهورتصييف" على حساب، ہے، جسے اس نے بڑی دیدہ ریزی اور قابلیت سے مرتب کرکے بہلے فارسی زبان ہیں لکھا، بهرعربي بين السيمنتقل كروبار

الهم على بن عبيهي سيالهم مره

JESU HALI

امراض مینم کاما مرخصوصی (EYE SPECIALIST) مشاہدے تبحریے اور تحقیق کے بعد قوت بسارت کو قائم رکھنے، نیز انکھوں کے لئے مفید ترین دوائین مناسب غذائيں اور برمنے تجویز کر کے ان کی مخل فہرست بناکر مینی کرنے والا، آنکھوں کے امراض اوراسباب وعلامات بربحث كرنے والا- أنكهوں كى حفاظت اور احتياط كے طريقے بيان كرسف والاراكيض يم ادرمكل كتاب كامصنف اورطبيب حاذق و ١٤٥٠ دهم) وطن غالبًا. بغداد به ولادت اوروفات كي صحح تاريخيب معلوم نه بوسكين وعدازاً مسلما و

تابل ترین اور باصلاحیت مکاری و مائندان این اور باصلاحیت مکاری و مائندان این این اور باصلاحیت مکاری و دنتی کام کی اور نتی کام کی اور نتی کام کی اور نتی کام کی ان بین ملی بن عیمی کی کراری و انتور نے گوشته کم نامی میں زندگی کراری و اس کے زندگی کے مالات سے کتابین ماموسش ہیں لیکن اس کے تحقیقی کام ہما سے سامنے ہیں۔ ملی بن عیمی عیاسی خلیفہ قایم بالتد کے عہد میں نظام

على بن عيسى امراص حيثم كاما بريخا - امراض حيثم كيسلسلي بين جن ما برين في كام كيا ان

میں اس کا نام مجینیت رمانه دوسرے نبر برآ تاہے۔

علی بن علیی نے اجزائے جسم میں صرف آنکھ کومنتخب کیاا ورصبم کے اس نا زک ترین کی مفید ترین کی بن علی نے اجزائے جسم میں صرف آنکھ کے امراض پر زبر دست تحقیقا ت کیں۔ اور پھر اینے حملہ ذاتی جربات اور مشاہدات اور نظریات اپنی ضخیم اور معیاری کتاب تذکر الکی لین میں جمع کردیں۔ ہم ریماں تذکر آہ الکی لین سے کچھ معلومات بیش کرتے ہیں۔

دومری جلد بین آنکھ کی ان بیمارلوں کاعلاج ہے جوظاہری طور پر نظراً جاتی ہیں بلی بنین انے انکھ کی جلہ نظاہری جلد بیا اور علامات تفصیل سے لکھے اور ممل بحث کی۔
تن کو آنا لکھ لین کی تیسری جلد نہا بہت اس میں آنکھ کے ان جلد امراض کو تفصیل سے بیان کیا ہے جوآنکھ کے اندرونی مصوب میں کمیں بیدا موجاتے ہیں اور جن سے آنکم تفصیل سے بیان کیا ہے جوآنک ہے کے اندرونی مصوب میں کمیں بیدا موجاتے ہیں اور جن سے آنکم کو نقصیان بہنج بنا ہے با آئندہ کہی بینج سکتا ہے۔ لیکن ہا ہرسے دیکھنے ہیں کچھ بنا نہیں جلتا۔

اس کتاب ہیں امراض حیثم پر بجٹ بڑی تفصیل اور تحقیق سے کی گئی ہے۔ یہ کتاب امراض جیثم پرضخیم اور معیاری ہے۔ اس ہیں آنکھ سے متعلق جملہ مسائل پر منہایت عمدہ بحث ہے اور کم دبیش آنکھ کی ایک سوندیں بیماریوں کا ذکر ہے اور تفصیل سے ان کے اسباب اور ان کی علامتوں کو مبتایا گئے اے۔

سیب ہے۔ میں ایک سونبنتالیس ایسی مفرد دواؤں اور بڑی ہوٹیوں کے نام ان کی بہجان، ان کے خواص اور انٹرات اور فوائد بیان کئے گئے ہیں، جو انکھوں کے لئے مفید ہیں اور اُن کو آنکھ کے امراض اور شکا بیتوں کے سلسلیوں متعال کیا جا تا ہے یا کیا جا سکتا ہے۔

کتاب کے ایک مضے ہیں احتیاط اور پر برہزی غذاؤں کا بھی مفصل بیان ہے۔ آنکھ کے مربینوں کے لئے جوغفائیس منیدا وراجی ہیں ان کو بتایا گیا ہے 'اور جن غذاؤں سے نقصان ہوتا ہے۔ ان کو بھی لکر دیا ہے 'فضان اور شکیف کا ندیشہ سے ان کو بھی لکر دیا ہے 'فذا پر اس ما ہر مصنف نے اجتی بحث کی ہے اور مفید معلومات کا ذخیرہ بیش کر دیا ہے۔

علی بن مسی آنکھ کاماہرا ورز بر دست معالج تفاراس نے دواؤں کے ذریعے احراض کاعلاج کیا اور اس نن میں وہ ماہر تفااس نے وواؤں کے ذریعے علاج کو ترجیح دی آپریشن کے ذریعے کسی مرض کا دور کرناا ور آنکھ کاآبرلیشن کرنا اس کے طریق علاج سے باہر تفا۔ ..

تزكرة الكحلين ليورب ميس کرگئي اس فن بين به دوسري قابل فكركتاب ميازمنه وسطى بين اس كتاب كا ترجمه لاطيني زبان بين استهاه مين نتائع بوا اور بورب كے فراكروں نے اس كى اسميت كوسم اس دور جديد كے وانستوروں نے اسے جب غورسے بڑھا تواس كى افاديت كا حساس بوا اور اس كا ترجمہ سندہ و بين فرائسين زبان بين نتائع بوا۔ بجراس مفيد ترين كتاب كو سندہ و بين جرمن زبان كے قالب ميں فح حال و اگيا۔

۲۷ - احدین محد علی مسکوبیر سالا م

موجودات عالم برعلمی اور سائنسی نقطهٔ نظر سے بحث و تحقیق کرنے والا مجمع م بانا تعلیم میں ان نامی دریا فت کرنے والا بہلاسائنسلان نعلم کی تعلیم نیا تا ہیں زندگی دریا فت کرنے والا بہلاسائنسلان زندگی کی تحقیق اور درماغی ارتقار کی تشریح اور درجہ بندی کرنے والا ، حیوا نات ہیں قوت حسّ دریا فت کرنے والا ، علم سماجیات (عمد عمد عندی کامفتی ، علم تمدّن اور نقافت کرنے والا ، علم نف یات مجمد نامی کا ماہر خصوصی ۔

۔ علم اخلاق (۲۳٬۷۶۶) اورر وحانیت کامحفن اورمفکر، کامیاب شہری کے اصول بنائے والا علم اخلاق پراقل اقل علمی کتاب کاعظیم مصنف ۔ مربرہ

وطن: رے ولادت: انداز اصلی وفات مرابع مر ۹۹ سال غالبًا

احدین محدسکویه طراعالی در ماغ دانشور مخارای نادندگی احدین محدسکویه طراعالی در ماغ دانشور مخارای نادندگی استدای دوریس و در این از در می این در می این دارد کارد می در می این دارد می در می این در می این دارد می در می این دارد می در می این دارد می در می د

بالکلگم نام مخارلیکن جب اس نے علمی و نیامیں فدم رکھا تو بڑے بڑے کارہائے نایاں انجام کئے۔

ابن مسکویہ کی ابتدائی تعلیم کسی فیرمعروف مدرسے میں ہوئی تختی لیکن شروع جواتی ہیں وہ
بڑی آزاد زندگی گزار نے لگا۔ رہے میں کئی بڑے بڑے مدرسے تختے اور اس میں فابل اساتذہ
درس دے رہے سخے۔ مگر نوجوان ابن مسکویہ میں صلقہ درسس ہیں شریک نہ ہوا۔ وہلوم وفنون
سے ابتداءً فطعی ہے بہرہ نخا۔ لیکن جب اسے ہوش آیاتوا سے اپنے قیمتی وقت نسائے جانے کا
زندگی بھرافسوس رہا۔

کیمیاگری سے دل جیسی اور انقلاب طبیعت نے ببورکیا کہ اب وہ روزی کی فکر کرے۔ اس سلسلہ بیں اسے کیمیاگری سے دل جیسی موگئی ۱۰ ورسونا بنانے کے لائے میں فکر کرے۔ اس سلسلہ بیں اسے کیمیاگری سے دل جیسی موگئی ۱۰ ورسونا بنانے کے لائے میں و دا بناوقت بر باوکر نارہا ۱۰ سے رکیمیا دانوں کی کتابوں کا مطابعہ میں شہوع کیا۔ جا برت بنان اور زکر بارازی کی کتابیں اس کے ہاتھ لگیں جو علم کیمیا بر تعییں ، وہ ان کتابوں کا گہرامطابعہ کرنے اور زبوجونسنے اس کی تھے ہیں آتے۔۔ اپنے ایک دومت اور سامتی ابوطیت رازی کیمیاگر

۱۱۵ کے سائفدان نسخوں کو مبتا تا اور ہرطرح سے تجربے کرتا ۔ لیکن کامیابی کامنہ نہ دیکھنا پڑتا۔ ہرطرت علم وفن کا جرچا تھا اور ابن مسکویداس سے بیگا نہ رہا ۔

ابن مسکوید متاس طبیعت رکھتا تھارکیمیاگری بین ناکامیوں نے روستان رندگی کادور است جبنجور اور یکا یک اس کی طبیعت بین انقلاب بیدا ہوگیا۔ زندگی کامیوں کا بینا ہوگیا۔ زندگی کامیوں کا این مسکویہ کو اپنی فلطیوں کا احساس ہوا اور اپنی بے مقصد زندگی برافسوس ہوا۔

۔ ابن مسکو یہ نے آزا در دی ترک کردی اورگوشہ نشین ہوگیا ۱۰س نے علوم فینون کی کتا ہوں کا مطالعہ سٹسروع کیا۔

ابن مسکویه ذبهن وفهیم منه اقوت فکریداس کی مبهت قوی منی اگوشنهٔ تنهائی پس بیخه کروه اکثر غور وفکر کرتارم تا مخار علوم وفنون کے مطالعے سے اس نے مبہت جلدا بنی قابلیت میں خاصا اضافہ کرلیا اور ابنی علمی استعداد میں کمال بیدا کرلیا۔

ابن مسکویداب اوب واخلاق ، حکمت وفلسفه ، علم میکنت اور ریاضی ، غرض که وه هرفن میں بیگا نُه روز گاربن کر نمو دار هوا به

مطالعهٔ کتب اورصبه وضبط کے ذریعے وہ اپنی اصلاح کی طرف بہلے متوجہ ہوا ادب اور افلان کے صحیح مفہوم پر اس نے غور کیا۔ زندگی کے اعلیٰ مقصد کو سمجھنے کی کوششش کی وہ فور و فکر رو فکر ہے ابداس نتیجے پر بین پاک ان ان کی زندگی کاعظیم مقصد "سعادت" حاصل کر ناہے۔ ابن مسکویہ فقیی فضا کل اخلاق سے اپنی زندگی کو آراست کرنے کی کوششیں کرنے لگا ورکا میاب زندگی بینی "سعادت" کے حصول اور اچھی فہریت کی تلاش میں وہ مصرون ہوگیا۔ ابن مسکویہ اب ایک مد نبر امفکر اور ملبند باید فلسفی خلا۔

باد شامبی درباریس سنامبی درباریس رمنا تنا این سکویه کیلم وفضل کی جب شهرت موئی تو شابان وقت اور امراءاس کی قدر دانی اور حوصله افزائ بیس پیش بیش مخصه

فارس کا باد شناه عضدالدوله جس نے متعلم علی سے سیستی میں مکومت کی وہ اہل علم کا بڑا تدر دال شار اس کا در بارعا ما راور حکما رکام کزین گیا سمنا فود باد شاہ کوسلم مبیت اور بخوم سے کمال دل چیبی بنی رملک فارس کا عضعالد ولہ بولما علم ہے حس نے "باد شاہ کا تقب اختیار کیا '

اورمبر براس كحنام كاخطيه برها كيار

باوستاه عضعالدوله نے شیرازیں ایک مظیم افتان کتب خانہ قائم کیا اور بغدادیں ایک طرا شفاخانہ (اسبتال) تعیرکرایا۔

عربی زبان کامشہور شاعر متنبی اسی کے دربار سے متعلق تھا۔ متنبی کے قصا کد مشہور ہیں اور وہ باد شاہ کی تعربیت و توصیعت ہیں رطب اللسان نظراً تلہے۔

ابن مسکویہ کے علم وفن کا ہر طرف جرجا ہونے لگا تو طالبان علم اس کی طرف ووڑ بڑے اس کا حلقہ درسس دمیع ہوگیا،اب اس کی ملمی تنہرت دربار تک میننی اور وہ نتا ہی دربارے متعلق ہوگیا۔ ابن مسکویہ نے کئی با دشاہوں کے زمانے دیکھے۔

وربادمیں اس نے خاص اعزاز حاصل کیا۔ باوشاہ عصدالدولہ ابن مسکویہ کی قابلیت کا معترف مقاء بادشاہ نے اسے شاہی کتب خانہ کامہتم مقرد کردیا۔ یہاں ابن مسکویہ کو اطبینا ن اپنے علمی مشاغل جاری رکھنے کا کافی موقع ملا۔

ابن مسکوید ورارت کے عمد سے بہر اس میں علی کی قوت بہت تھی ایک ایسا بھی وقت اس کی زندگی میں آتا ہے کہ وہ وزارت مظمیٰ جیسے اہم محدے برفائز نظراً تاہے۔ اس اہم ترین عہدے کے واکن کھی اس نے نہایت عمدگی اور باضا نبطکی سے انجام دیے اور اپنے مطابعے اور علمی مشافل سے بھی فافل ندر با۔

ابن مسکوبیراوراس کاکتب خانه بزارون کتابی جع کرد کمی تحقین،اس کا خاص شظه کتابون کامطالعه اور تعلکروتد تر مقاله

ابن مسکوید کی قابمیت اور فتهرت سے متا ترم وکرایک ادرامیرنے اس کو خفیہ خط لکھا اور درامیر نے اس کو خفیہ خط لکھا اور درامید و بیش کیا ابن مسکویداب اپنے ملمی مشاخل بیں کمی نہیں کرنا جا بتا تھا ، جنا بخہ اس نے امیر سے معانی جا ہی اور لکھا کہ ! اے امیر صرف کتا بوں کو ساتھ لانے کے لئے مجھے جارسوا و نموں کی ضرورت بڑے گی ہے۔

ابن مسکویداور شیخ بوعلی سینا فضل برید دونون باندادر سورج بن کریک دے

ستے، یہ دونوں فضلاا کرکہبی ملتے توان ہیں ملی مسائل پرخوب بخیں ہواکرتی تھیں۔ ا يك روزابن مسكويه البين شاكر وول كمعلقه بين بيطاورس دے رہائقا النے يس د بال شيخ بوملى مينا آكيا اور ايك طرف خاموش بييط كيار ابن سينا اور ابن مسكويدميس معاصران ميشك ر ماكرتى متى ابن مينائے فدادير بعدايك اخروط ابن مسكويرى طرت بھینکااور کہا: اس اخروٹ کی بیاکٹس مودن ہے خدریعے سے کردیے ابن مسكويه كوستيع كي يداداليسندنه ائى اورستيع كي اس يركت كواداب محفل كي خلات

معصق موسك بواب بس ابن كتاب نن اخلاق كي بعض ابرّاء اس كى طرف بينكت موسك كما: بهلےانیے اخلاق کی اصلاح کرد' بھریں اخروط کی پیاکش کروں گا۔''

ابن مسكويدايك مانى دماغ مفكرا ورمد تريحاً اسس كى قوت مشابده منهايت قوي منى اس في موجودات مالم كو علمی خدمات اور کارنام في نا وي سے ديكھا اور اس بر سائنسى نقط كنظرسے بحث كى ابن مسكو برب لامغكر سے جس نے زندگی کے ارتقار کا الو کھالنظریہ بیٹ کیا اور اس بر ایک نے بہلوسے روسٹنی ڈالی ہے۔

اسموصوح بروه فارابى كامم لوالنظراً تاسم

ابن مسكويه بپہلامعلّم اخلاق سَبِحسِ نے فن اخلاق کوم زّب کر کے اخلاق پرجکیما نیازار سے غور کیا۔ نئے نئے بیلوم یدا کئے اور انسان کی زندگی کو ایک اہم واقعہ بناکر اس کے متلیم قصد كوداضح كحبايه

ابن مسکویہ نے علم اخلاق کے سلسلے ہیں اہنے نظریات مرتب کر کے " تہذیب الاخلاق ہیں جے کردیئے، یہ نا درکتاب فن اخلاق اورشہریت ہیں وُ نیاکی پَبَلی اور بنی ادی کتاب سسلیم کی جاتی ہے۔

ابن مسكويہ اپنے بجبین کے آزادانہ ما حل کو بھولا نہ متما اکس نے اپنے کس ہے داہ روی ك دُور سے سبق ليا اور دومرے نوجوانوں كو اكا مكيا۔ اس في ابنى كتاب بي ايك وصيت نام مرتب کرکے دیاہے، اس میں ہوجوانوں سے خطاب کرتاہیے۔ تاریخ نے ابن مسکو یہ کے اس د صيّت نام كومحفوظ ركهام.

وصيت نامه بين أس في بيلے اپني إذا دانه زندگی کانقشه کھينچا ہے۔کس طرح وہ بے قعد زندگی گزارر با مقااور اپن جوانی کے دن برباد کرر باعقاء ۱۱۸ وہ کہتاہے: "عیت و آرام کی آسانیاں اور بُرے لوگوں کی صحبت تھی۔ کوئی آگاہ کرنے والا اور صبح راستے برن نے والا نہ تھا یہ

که یکا یک آیک معمولی سے وا تعہ نے اس کی زندگی سے رُخ کو ہدل دیا۔ اب اسے علوم وقنون سے رغبت ہوتی سمے ، وہ اپنی اصلاح کی طرف متوجہ ہوتا ہے ، زندگی کے اعلیٰ مقصد کو مجست سے رغبت ہوتی سمے ، اور پھرغور کر کے عمدہ کامیاب زندگی ، سعادت اور اعلیٰ شہرین کیا ہے ، اس کی گئے ہوئے کرتا ہے اور اس کی وہ وہ زندگی کا اعلیٰ مقتسد بنا تاہیے۔

ابن مسکویہ کا یہ وصیت نامہ بہاں درج کر دینا مناسب معلوم ہونا ہے۔ ناکھیمے زندگی کے سنخوکر نے والے اس سے نفیعت ماصل کریں۔

احدين محدلوعلى مسكويه كاوصبيت نامه

بسم الله الرَّحِيْنِ الرَّحِيْنِ الرَّحِيْدِ المُّالِمِيْنِ الرَّحِيْدِ اللهُ الرَّحِيْدِ اللهُ المُعْلِمُ اللهُ اللهُ

جس کے والد نے صبح تربیت کی طرف کوئی توجہ نہ کی اس کی تربیت اس طرح ہوئی کہ وہ محت اشعار بڑھے۔ غلط باتوں کو قبول کرے ، توگول میں جتنی بھی برائیاں ہیں اور لڈت برستی کے ڈھنگ ہیں ان کو وہ بند کرے ۔ جبیا کہ امر ر الفتیس اور نابغہ کے انتعار ہیں بائی جاتی ہیں ۔ یہ میری بجین کی تربیت تھی۔

اس کے بعدمیرا بھرکیا مال ہوا ہے سنو!

امیروں کی اُرام بِسند صحبت ماصل بوگئی، میش دعشرت کے سامان مہتا تفے، ایسے احباب کا علقہ تھا جولڈت پرستی ہیں معاون تھا، عمدہ اور لذیڈ فذائیں، خوش پوشا کی زیب و زینت کے سامان تھے، شکار اور نیزرفتار گھوٹے میرا ب ندیدہ شغل تھا۔

اے لوگو! سنو!

التُدنے حبس کو سعادت 'کااہل بنا یاسے اس پرلازم سے کہ ان سب خرافان سے منہ موٹر لے ان سب کو بریخنی سمجھے ' نعمت نہ جانے بضرد درساں ایتین کرے فائدہ مخض نہ سمجھ اور آ ہمستہ ان سب کو چھوڑ دے۔ ان سے منہ موڑ کے ! اگر چہ یہ بہت مشکل امر سے ۔ لیکن برائی میں پڑے رہنے سے بہرحال یہ بہتر ہے۔ اے لوگوسنو !

اس نصبحت نامے کے پڑھنے والے کومعلوم ہونا چاہئے کہ ان بری عاوتوں بیں زندگی کا ایک طویل حند گذار لینے پرجب پرخراب حاد تبن سنمکم ہوگئی تقییں مجھے بیں شدیدا حساس ہوا یا بیں فلط راستے پر ہوں ابس مجھے ان سب سے نفرت ہوگئی۔ اور بیں نے سب ترکئی و بنے کا عزم کر لیا اس معاصلے ہیں اپنے نفس سے بیں نے زبر دست جہاد کیا یا

بیں اے اوگر ؛ جوسعادت کے اہل ہیں اور فضائل اخلاق کوتلاش کریے
ہیں جفیقی زندگی کے آواب اور لطف کے طالب ہیں۔ وہ آگاہ ہوں کہیں نے
تہمارے لئے وہی فضائل بے ندکئے ہیں جن کو ہیں اپنے لئے پیند کرتا ہوں !
فضائل اخلاق کی طرف ہیں نے اشارہ کر دیاہے، تاکہ تم ابتدا ہی سے ان
کوماصس کرنے کی توجہ سے کوششش کر و'افسوسس میں ان کو بچین میں ماصل
نہ کرسکا عضا ۔"

ابن سکویہ نے ابنے اس وصیت ناسے کو بڑی اہمیت دمی ہے۔ وہ اس کے ذریعے طالبانِ حن کومتوجہ کرنا چا ہنا ہے'ا ورخر دار کرنا چا ہتا ہے۔

مورخین کی صفر بہیں کہ ابن مسکویہ بہاستخص تفاجس نے بہت سے افلاقی ضابطے ابنے لئے مفرر کئے تھے۔ اصول اور فا عدے بنائے تھے جن بروہ نہایت سختی اور بابندی سے مل کرتا تفا اور اپنی زندگی کو ایک سانچے میں وہ صال لیا تھا۔

دنیا بین سب سے بہلے ابولقہ فارابی نے انسانوں کے درجے فائم کئے، زندگی کے عظیم مقصد کو متعین کرکے انسانوں کی دماغی حیثیت سے تقسیم کی اور اپنی تحقیقات کے نتا مجھ کو بیان کیا۔

لیکن ابن مسکویہ بہلائتحض ہے حبس نے اخلاق محاسن اور فضائل کو کیما نمانداز (Scientific) بین بیش کیا اور فلہ نیا نہ طریقے بر بحث کی وہ ملم اخلاق اور فضائل کو سب بر ترجیح و تیا ہے۔

ابن مسکویہ ایک جگہ لکھنا ہے ؛

"ملوم وفنون کی تحصیل سے پہلے طالب علم کوجلہ کے دوعلم اخلاق کوماصل کردے وفغان اخسلاق کو سمجھے اور باکیزواور نفاست کی زندگی کی طرف ماکل ہؤتاکہ اس کی زندگی بر ایکوں سے باک وصاف رہے اور ایجے علوم وفنون کے حصول میں اسے یک سوئی ماصل ہوجائے "

ابن مسکوید کے دور کی خصوصیات تقریباایک ہزارسال پہلے، بغداد علوم وفنون کا دنیا میں بہلام کزبن گیا سے ابنداء میں بہاں فلسفہ وحکمت کا زور تقارب طوف بحث و مباحظ ماری سے، بغداد کے اس علی ماحول سے دنیا کے دیگر ممالک بھی اثر بذیر ہور سے تھے۔ ماری سے نواد کے اس علی ماحول سے دنیا کے دیگر ممالک بھی اثر بذیر ہور سے تھے۔ فن انشناء بر دانری اور تاریخ کی ایجاد بداکر رہے سے نئے نئے نئے نئے بہونال رہے سے۔ ابن مسکویہ کے اسی دور سے اہل ملم اور ارباب ذوق نے شعور شاعری اور انشاء بر دانری کی طرف معروب ایر دانری کی ملک میں ہرطرف شعروشاعری کے جہیے ہونے لگے، العن لیدلم کی انہوں نے اینارنگ جمالیا تھا۔ کہانیوں نے اینارنگ جمالیا تھا۔

بغداد کے اسی دورمیں بڑے بڑے شام اور انشاہ پر داز بیدا ہوئے اہلِ تلم نے نئے منے منے فن ایجاد کئے رصاحب طرز انشا پر وازوں ہیں بدیع الزماں ہمدانی اسی دور کا مشہور انشاء بر داز ہے۔ وہ خاص طرز کی انشاء کاموم پر مجاجا تاہے اور اس فن پر دنیا میں اس کی کتاب بہلی تصنیف ہے۔

فن تاریخ بھی اُسی دور ہیں باقا حدہ مرتب ہوئی۔ ثابت بن سنان صابی نے فن تاریخ میں ایک کتاب میں سنائی اور کی میں ایک کتاب میں سنائی اور کھی۔ اس نے اپنی تاریخ کی کتاب میں سنائی اور کھی۔ اس نے اپنی تاریخ کی کتاب میں سنائی اور کھی ہیں۔ تک سے واقعات بیان کئے ہیں بیعنی سنائی مرسے سنائی و تک سے حکومت کے جالات ایس نے لکھے ہیں۔ کے جی حکم الذی کے حالات ایس نے لکھے ہیں۔

تاریخ کیاس کتاب کا دور احصد مجی مرتب ہوا، اس عصفے کو ثابت بن سنان کے بھا بنے نے بڑے وطاقت میں سنان کے بھا بنے نے بڑے والے ا

و لمپیون کازمانہ کیا عضدالدولہ کے مکم سے ابواسمان ابراہیم بن بلال نے ویلیوں کی مکومت کے حالات خاص طور برمرتب کئے اور اس تاریخ کی کتاب کا نام کتاب التاجی رکھا۔ الا ایرانی ادب واخلاق کی تاریخ ملک ایران قدیم دورین مجی اخلاق اور دیانت ایرانی ادب واخلاق کی تاریخ کامرکزیخا، بڑے بڑے مکیم اور دانش ور یہاں بیدا ہوئے۔ لیکن مؤرخین لکھتے ہیں سکندراعظم نے جب واراکوٹسکست دے کرایم ان کو فتح کریا تواس ظالم نے تمام حکماء اور ملمارکو قتل کرا دیا، کتب خانے مبلا دیجے اوراس الرح ابنی بربریت کا نبوت بیش کیا۔ سیکندر کے بعدا بران ویران ہوگیا۔

سکندر کے بعداہل ایران کیمسنی اور اپنے ملوم وفنون کوم تب کرناسٹ ورج کیالیکن بہلاروشن و درختم ہوج کا مقاریہی وجہ سے کرمسلم دورمیں مسلمان دانش وروں کوایزان سے سوائے جندکہانی کی کتابوں کے ملم وحکمت کی کتابیں نہیں ماصل ہوسکیں۔

ابل ابران ملم اخلاق اور محاسن برمهت زور دیتے متے : علمائے ایران نے علم اخلاق پر بہت سی کتابی تصنیعت کی محبی میں مندہ سستان کی مشہور کتاب کلیلہ وہ مدہ جوسنسکرت میں محقی ایران بہنی تو حلمائے ایران نے اسے فارسی زبان میں ترجہ کر لیا۔ کہا جا تاہے کہ اس مشہور کتاب کا ترجہ خاص کر نوشیر وان حادل کے لئے کیا گیا تھا۔

اسندامی دوریس جب ملوم وفنون کے جیٹے البنے لگے مسلمان مکماء نے دنیا کے ملوم وفون کا خزانہ مربی میں منتقل کرنا نشر درع کر دیا تو ایرائی ملوم کا بھی مطالعہ کیا می گرا بران علم وحکمت سے خالی ہوجیکا بھا۔ بھر بھی ایرانی یعنی عجمی علم اخلاق پر حبتی محالی موسکی کتابیں حاصل ہوسکی عربی بست میں منتقل کرنی گئیں۔ عبدالٹر بن مقفع خالبا پہلا شخص بحبی تیت متر جم سے جس نے بہت میں فارسی کتابوں کا ترجیم کیا۔

ابن مسکویہ کو کھی ایرانی علم اخلاق سے دل جب بی تقی ۔ اس نے بھی ایرانی ادب واخلاق کا گرامطانعہ کیا اور اس کے اخلاقی خزائے کوعربی میں منتقل کر لیا۔

ابن مسكويه اور ايراني ادب واخلاق ابن سكويه أكرجه عربي اخلاق كامامل مقابيح ابن مسكويه الرجه عربي الماني الم

تحى اور بمينيت فن اس كاسطالعه بعي كيا تغار

ابن مسكوير لكحتاب،

المرایران عمده اضلاق کوبهت اہمیت دیتے تھے، وہ اینے بچوں کواخلاقی تعلیم وَرَبَّتِ اور کا دار زندگی سکھانے پرخاص زور دیتے تھے۔

مۇرخىن ئەھتىيەن ؛

"الم ایران دیمات کی ساده اور حفاکش زندگی کوزیاده به ندکرتے نظے ایران ہیں یہ مام دستور تقاکد بادشاہ اورام اور ابنی اولاد کی عمدہ صحت مان سادہ اور جفاکش زندگی و حقیقت بسند انہ خیالات اور صحیح فطری نشنو و نما کے لئے کسی خاص اتالیق کے ساتھ جوفضا بل اخلاق کا حامل ہو، ملک کے دور در از حصوں میں بھیج دیتے سنتے بھے جہاں ان بجول کا ماحول مالکل سادہ اور صاف ہوتا تھا۔

بادشاه اورام او کے بہ ہتے ایسے لوگوں میں برویش باتے مقے جممنتی اور جفاکش ہوتے اور وہ لوگ موٹی موت اور وہ لوگ موٹی مادہ فرندگی لبسر کرتے۔ ان میں تصنع اور بناوٹ کی باتیں نہ ہوتی تقیس ۔ ایسی مجکہ وہ بچے خالص ایر انی اخسلاق ملکی روایات اور قومی آواب نرندگی سیکھتے ستے ، اور کمچہ دلؤں ہیں وہ اسی سادہ ، فطری اور حبفاکش نرندگی کے مادی بن جاتے ستھے ۔ اور کمچہ دلؤں ہیں وہ اسی سادہ ، فطری اور حبفاکش نرندگی کے مادی بن جاتے ستھے ۔

ابن مسكوبي لكهتام ١٠

" اہلِ ایران نے کلفات اور فیر تقیقی زندگی کوشہروں تک محددور کھا تھا، باد تناہ اور امراء اپنے بچوں کو نتا ہی محل اور خدم دستم کے در میان ہرگز نہ رکھنے سے اور امراء اپنے بچوں کے لئے قطعی نابسند دہ اس بر تکلف، بناو کی اور آرام میندماحول کو اپنے بچوں کے لئے قطعی نابسند اور غیر تقیقی سمجھتے ہے۔ '

الم يُك وه لكحتيا ہے :

"میرے زمانے بیں امرائے دلیم کا بھی یہی دستور تھاکد وہ لوگ اپنی اولاد کونشو و نما کے ابتدائی دور میں اپنے علاقے کے دور دراز مقامات برصاف ادر کھلی ہوا بس کہیں دیتے تھے، وہاں صاف اور سادہ ماحل میں ان بچوں کی برورش ہوتی سی تاکہ وہ حقیقت بندانہ زندگی کو مجھیں ہتھل مزاج ہوں ، قومی افلاق کے خوگر ہوں طکی روایات کو مجھیں محنتی اور حبفاکش بنیں ، اور سادگی کے عادی ہوں عیش و عضرت کی زندگی سے دور رہیں یہ

ابن مسکویہ نے ایرانی اخلاق دادب برکانی بحث کی ہے۔

ابن مسکوبداورعلوم وفنون ابن مسکوبیقیقی اور فیطری زندگی کوبیندکرتا تھا، وہ ابن مسکوبی اور کی کی درج سمجنا تنا۔ اسس نے

۱۲۴ نئسغها خلاق برمحققانه بحث کی سیراور تمام مسائل کو ثبوت اور دلائل کی روشنی میں تابت کیا ہے ۱۱س کا حقیقت پینداور فلسفیا نه دماغ ہرمسکلہ کی گرائی تک پہنچ جاتا تھا۔

علیم ابولنصرفار ابی معلّم نانی نے نظریہ ارتفار پر فلسفیانہ انداز میں بحث کی ہے اور اسپے نئے نئے نظریات بہت کے میں موجودات عالم براس کی بحث نبایت اہم ہے۔ وہ بہلا شخص ہے جس نے زندگی کوئے زاویے ہے د کہا ۔

ابن مسکوید نے بھی نظر برا رافغا، پر بحث کی ہے۔ ایکن ان مسکویہ کا انداز نرالا ہے، اس کی نظر نہا دہ وسیع اور دل کل کے ساتھ اپنے دعوے کو پیش کرتا ہے، افظر نہا دہ وسیع اور دل کل کے ساتھ اپنے دعوے کو پیش کرتا ہے، اور وہ اس خمن میں مسئلہ اخلاق کوزیادہ اہمیت ویتا ہے۔

ونیا پستایم کرتی ہے کہ یہ دونوں حکیم اور دانٹس ور دنیا کے پہلے سائنسداں ہیں حبفوں نے زندگ کے نظریُرار تغام پر نئے نئے بہلوسے مالمانہ مجٹ کی ہے ، عفور و فکرسے کام لے کم دنیا کے سامنے نئے نئے نظریات سب سے پہلے بیش کئے ہیں۔

زات باری نعالی عائی دملغ ابن مسکویداس و نیا کے ما درار ذات اوم دیت کے بااے ذات باری نعالی میں میں فلسفیانہ انداز میں گفتگو کرتا ہے، جنا نبخہ دہ ابنی ایک کتاب میں ذات باری تعالیٰ سے متعلق عقلی دلائل کے سائٹر تحقیقی انداز میں ٹری تجی ہوئی بجث کرتا ہے۔

ی بارس میں میں مار برا اسلام تعالیٰ کی ذات کو بھیناان عقل اور نہم سے باہر ہے ، سجد اس کی عقل کی رسائی وہاں باہر ہے ، سک کی عقل کی رسائی وہاں تک کیوں کرمکن ہے۔ اس دنیا ہیں اللہ تعالیٰ کے دجو دکو صرف مقالوں کے ذریعے عام ہوگ سمجھ ہی بہیں سکتے ، اور حب دہ سمجھیں گے بہیں تو اس کا اندلیشہ سے کہ وہ صاف النکار کر دیں۔

وه لكھتا ہيے:

"اسی کے انبیاء علیم السلام باوجود غیبی تائید کے، حوام کوالٹر تعالی کے وجود اور توحید کی تعلیم اس سے زیادہ نہ دے سکے کہ اللہ تعالیٰ ایک بڑی طاقت ہے۔ وہ ایک شاندار تخت پر بیٹھا ہے اور اس کے گرد وہ سب سے بڑا بادشتاہ ہے۔ وہ ایک شاندار تخت پر بیٹھا ہے اور اس کے گرد لاکھوں کی تنداد ہیں فرشتے ہیں۔ وہ سب اس کے مکم کے تابع ہیں۔ قرآن باک

۱۲۴۰ پیں ایسی بہتسی مثالیں موج دہیں ^{ہے} ابن مسکو یہ نے ذات باری تعالیٰ کے سلسلے ہیں جج تحقیقی مجٹیں کی ہیں 'اس میں **اسٹے موضوع** پرگفتگو کم تاہیے ہے

ا۔ مداکا وجود اور اس کے ادصات کا نبوت۔

بد نفس دانسان) کا وجود اس کی زندگی اور مرنے کے بعد اس کے مسالات ،

مزاا ورجزاء

س نبوت کابلندورجه، نبوت کے نوازم ، مثلاً وحی ، الهام ، شریعت بنی کی انفرادی حقیت می المهام ، شریعت بنی کی انفرادی حقیت می مثلاً وحی ، الهام ، شریعت مخلوق انسان انظام ما کی عبائب د غرایب ، انثرت مخلوق انسان انظام ما کی است محکام به یه تمام د لائل بهی جن سے خالق بزرگ و بر تر باری تعالی کا وجود بالیقین ثابت موتا ہے ۔ بیم انکو سے دیکھ د سے بہی اورسب کچھ مجھ د ہے ہیں۔ یہاں انسان کے وجود بر این مسکویہ نے جبحث کی ہے جم اس کو بیش کر د ہے ہیں۔ یہاں انسان کے وجود بر

نفس لعینی انسان کا وجود ابن مسکوید نے انسان کے بارسے پی بڑی بھی موئی بحث ابن مسکوید نے انسان کے بارسے پی بڑی بھی موئی بحث کی ہے، اس نے بتایا ہے کہ انسان کے نفس ہیں قدرت نے کنٹن قوتیں ودبعت رکمی ہیں۔ اور

وه قوتیں اسے کہاں کے جاتی ہیں۔

نفس ان نی میں دوقسم کی حرکتیں بائی جاتی ہیں ؛ ایک حرکت کا رُرخ کلویعنی لمبندی کی طرف ہے۔ یہ اعلیٰ اور احسن حرکت ہے۔ دوسری حرکت کا رُخ بیتی کی طرف ہوتا ہے اور یہ ار ذل حرکت ہے ۔

بہلی حرکت سے ان کو سعادت ماصل ہوتی ہے۔ یہ حرکت اس ہیں انٹرف اور احسن خیالات بیداکرتی ہے اعمال صالحہ کی طرف سے جاتی ہے۔

دورری حرکت اس کواسفل بینی بیتی کی طرف لے جاتی ہے، و دار ذل خیالات رکھتاہے اور ار ذل اعمال اس مصادر ہوتے ہیں۔ مگر اسے احساس نہیں ہوتا۔

قدیم ملمارا ورحکمار نے نفس ان ان کی حرکت کے ان ہی دونوں رُخی کو اعلیٰ اوراسفل ا کماہے اور نثر بعت نے اس کو بمین 'اور شمال 'سے تعبیر کیاہے۔ نفس ان ان کی بہلی حرکت انٹرین اور احسن سے ، نفس ہیں روحانی جذبہ انجر تاہے' وه باکیزه اور احسن صفات کا حامل موتا ہے ، وہ اجھا سوجہا ہے اور اجھا کرتا ہے ، وہ بھیرت رکھتا ہے اور روشن ضمیر ہوتا ہے ، اس کا مقصد اور اس کی انہما اور منزل صرت ذات باری ہے اور اس کی خوش نوٰدی ، اس کی دید ہے ، اور یہی انسان کی اصل سعادت ہے۔

د ومری حرکت بعنی حرکت اسفل ان ان کو مادیّات اور شهوا نیات (روبی بیسیه کا الا لیے، عیش و آرام کی ارز و، جھوٹا و قارا ورنام وری کی نمیّا اور دیگرر دھانی بیاریاں) کے فارمیں ڈھکیل دیتی ہیں۔ اور یہ نفنس ابنی صحیح فارمیں ڈھکیل دیتی ہیں۔ اور یہ نفنس ابنی صحیح منزل اور مقصد سے دور ہوجا تا ہے۔ یہاں ان ان بدیختی کا شکارکسی هلوی روح کامحتاج ہوتا ہے، جواسے روشنی دکھادے اور ضحیح راستے ہر اسے لگاد ہے۔

(پ البقره ۲۹ مع)

این مسکویه کهتاسی ؛

مکمت کے دو حضے ہیں : ایک مکمت نظری لینی غور دفکر کے ذریعے صحیح اور حقیقی علم حاصل کرنا 'اور دو مرسے حکمت علی لینی عمل کرکے لت کین قلب صاصل کرنا 'مجلہ اعمال و ' افغال صیالحہ۔

سعادت ماصل کرنے والدان مکت نظری کے ذریعے میں اور حقیقی علم سے اکاہ ہوکر دل ود ماع روشنی علم سے اکاہ ہوکر دل ود ماع روشن کرتاہے۔ وہ میں راستہ دیکھ لیتا ہے جی وہا طل کی تیمزاس ہیں ہیا ہوجاتی ہے، اب وہ میں اور صایب رائے قائم کرتا ہے، جس کی روسٹنی ہیں وہ اپنے حقاید اور خیالات و نظریات کی اصلاح کرلیتا ہے می کو بالیتا ہے، اس میں اخلاق صنہ ہیں اور خیالات و نظریات کی اصلاح کرلیتا ہے می کو بالیتا ہے، اس میں اخلاق صنہ ہیں اور اب اس کا عمال صالحہ کا ظہور ہوتا ہے۔

مكت نظرى نے تواس میں غور وفكر كاصميح مادّه بيداكر ديا، وه حق بات موجتا ہے مجمع اور فكر كاصميح مادّه بيداكر ديا، وه حق بات موجتا ہے مجمع مادّ ور فلط حق اور باطل كے سمجھنے كاملكه اس ميں بيدا ہوجا تا ہے، غرض صحبح تفكر اور تند برّ مصر منائى ماصل كرليتا ہے، وه فالق كائنات كى شان الوم يت برغور كرتا ہے، اوراس كى مصر منائى ماصل كرليتا ہے، وه فالق كائنات كى شان الوم يت برغور كرتا ہے، اوراس كى

يحدوشمار فعتول كود مكيم كرث كركزار بنده بن جاتا سے ـ

حیت عملی سے اس میں شریفانہ اوصاف اور اعمال کاظہور ہوتا ہے۔ وہ اب عاد تا میسے کام کرتا ہے اور اعمال صالحہ کا بابند ہوجا تا ہے علط کام کی طرف اس کے قدم نہیں ایٹھتے 'اس کاروشن ضمیراً سے آگاہ کر دیتا ہے 'ایسا سعادت مندان ان سماج اور سوسائٹی ہیں کامیاب اور باوقار زندگی گرزار نا ہے 'جس سے سوسائٹی کوفائکہ میہنچتا ہے۔

نیکن، سعادت ، کو اپنی منزل سمجھناا در اس کو پالینا ، ان مجابدین کے لئے ہے جوحق کی تلاش میں مرگر داں رہتے ہیں ، نہ فلط سوچتے ہیں اور نہ فلط عمل کرتے ہیں؛ انسان جونفس کا بندہ ہے اور ضعیعت البیان ہے ، وہ کو تاہیاں کرتا ہے ، اِتَّ الْإِلْسُنانَ ظُلُومًا جَهُولاً ہو اللہ تعالیٰ جو فائن کا کنات ہے اور فادر مطلق ہے ، اپنے بندوں بر کمال مہر بان ہے اس فلات کے انسانوں کی صلاح و فالاح کیلئے بینچہ اور نبی دنیا ہیں جیسے ، تاکہ انسان اپنی سیمح منزل تک

بیغبروں کی بعثت ان میں دولؤں حصے لینی حکمت نظری اور حکمت عملی کی تکمیل کے لئے مودئی ہے۔ بینے ہوگئی ہے۔ کئے مودئی ہے۔ بینیم الکسان ان ان موتا ہے وہ ان انوں کو صبح تعلیم و تربیت دے کر صبح کر استے پر اللہ میں دور است اللہ میں دور است اللہ میں دور است اللہ میں دور است اللہ میں دور اللہ میں دور

لگاتا ہے اور اس کی رہنائی کرتا ہے۔

بیغمرفدا کے برگزیدہ بندے ہوتے ہیں، وہ سب سے پہلے ان انول کو سیمنے طور پر سوچنے،
عور دون کر کرنے اورصحت کے ساتھ عقل دفہم سے کام لینے کاڈھنگ سکھاتے ہیں۔ وہ دِل کو
روشن کر دیتے ہیں۔ ان کے فیض سے دل ہیں سیما شعور اُ بحتر تاہے۔ بھیرت پیدا ہونی ہے، ناکہ وہ
اس علم اور دِل آگاہ کے میمنے نیا رئج تک بہنچ سکیں۔

تد نراورتفکر میں جب بختگی بیدا ہوجائی ہے، حس سے اس کے عقابدا ورخیالات ونظرات صبح ہوجاتے ہیں۔ اسے اللہ تعالیٰ کی توجید ادراس کے حکم اصکام پر تقین ہوجاتا ہے تو بینجسبر آگے کی طرف قدم اُسطانے ہیں اور حکت عملی کی طرف رہنمائی کرتے ہیں، صبح علم کے فرریعے صبح عمل کاظہور ہوتا ہے، وہ اب اپنی منزل کوصاف دیجھتا ہے ادرا بنے اعلیٰ مقاصد کو سمجھنا ہے، اور بجر معادت کی طرف ابنے مُرخ کوموڑ لیتا ہے۔ یہی اعلیٰ اور افضل شہریت ہے۔

انبیائے کرام کامنصب عام ان انوں کو زندگی کا سِجَاشعور حیگاکر اعلیٰ اور انفنل شہری بنانا ہے کہ یہی راست نہ سچاہے اور فوز وفلات حاصل کرنے کا ہے۔ خداکی وحدانیت برا سے نیبن

رکھناچاہئے الیبی پاکیز وصحبت میں رہنے اور ترمیت حاصل کرنے سے ان ان میں عمدہ اوصا ہنہ پیدا ہوتے ہیں وہ الجساشہری بن جاتا ہے اور اس کی زندگی سماج اور معاشرہ میں نموندن جاتی ہے اور وہ سعادت کی منزل تک بہنچ جاتا ہے۔

یقین رکھناجا میے کہ انبیا کے کرام کا بتایا ہوا راستہ ہی صراط مستقیم ہے اخری نی ہے مبعوث بوكر أخرى راسسنة وكهاديا ابحق كاراسسته روش سهد لهذااب جومخالفت كرسكا اورحق سے دور مہوجائے گااس کے لئے صلیاح ومندلاح مہنیں۔ اس نے اپنے کو دوزرخ کے گرکھھے میں گرالسار

وَمَنْ يَوْتِي الْحِكْمَةَ فَقُلْ أَوْتِي خَيراً كُبْتِيراً ه مكمت كيمنهوم كوابن مسكويه نے داضح كركے انسان كي مظيم مقصد كومتعبن كرديا۔ موجودات بعنی دنیا کی نظیم و تدبیراور روحاتی عالم صمیح مکت اور اعلی فهرونکر كرنے سے موجودات كى تنظيم اور كائنات كى تخلين كالسجح علم انسان برمنكشف موجا تاہے اب دہ سعادت کے بلندمعیار کوتیم میکتاہے، وہ بیمبروں کی دعوت اور اس کی صداقت کومحسوس کرنے

لگناہیے جس سے سحت مندمعا منرہ وجو دمیں 7 تاہیے۔ ابن مسكويه لكحتاب،

حكماء نے موجودات بعنی دنیا كى جوترتيب قائم كى سے ان ان عقل بہاں تك ببنے مكتى ہے، حكمت نيركيّرت انان حكمت كوريع اس عالم كرتمام اجزاء بعني اس كي طبيعت كومجوليتا ہے اس کے مام قوائے مدترہ وکی حقیقت اسعادت کے متلاستی پر منکشف ہو جاتی ہے او وسیسے نظام کود کھتا ہے اوراسے بیمسوس ہونے لگتاہے کہ یہ تمام قونیں منهایت اعتدال اور صحت کیے سائز ایک دوسرے سے مربوط ادر منظم ہیں ۔ نیز دہ ایک دوسرے کی مدبر بھی ہیں اس حکیما نہ ر لبط وحسن ترتیب اور تدبیر کی انتها ایک ایسے عالم بر بونی میج سرا سرمثالی مے اور اسے عالم روحانی کہتے ہیں۔

موجودات کی پر مکیما نرحسن ترتیب اور تدبیر اوربا بهم رابط فظم اس رسانی عالم کامیمی مدرِ سے سعادت کے ذریعے اس معاف اور سیرت سے انان کوایک الیسی خوشی اور رحانی لنّه ت حانسل مونی سیے جواس کے قلب میں سکون اور اطمینان یرپراکر ویتی ہے۔ یدروحانی لقت حبمانی لفرتوں سے مختلف ہموتی ہے، اس دنیا میں اس کا اندازہ نہیں لگایا جاسکتا، حبمانی لقت نام ہے تکلیف سے راحت یانے کا، جب انسان پر مصبتیں طرقی ہیں تو راحت! ورا رام کی قدر ہموتی ہے۔ لیکن روحانی لقت ایک الگ دائم وقائم سکون وانبساط کا نام ہے۔

رسول التُدصلی التُد ملیه وسلّم کاار شادید . « حنّت میں حولاً تیں ہوران کو زکسے ہے نکم

" جنت میں جولڈ تیں ہیں ان کو ندکسی آنکھ نے دیکھا، ندکسی کان نے سنا اور ندکسی دل ہیں ان لڈ توں کا احساس بید اہوسکا یہ

زندگی اینے مذکمال تک بہنمنے کی کوششش ہیں مصروف ہے ۔ جس کی آخری منزل سعادت ہے ، اور یہی روحانیت ہے ۔ لیکن حق وباطل کی شکش مباری ہے ۔ خوش نصیب ان ان این صحیح منزل کو کب بہجیان سکتا ہے ؟ جب وہ حذکمال کو بہنج جائے ۔

دنيا كتخلبق اورعجابب وغرابب

زندگی کی ابتداراور ارتقار الله تعالی نے یہ دنیا بنائی اور اسے عجائب وغرایب سے بھردیا۔

اس دنیاکی عمر کااندازہ سائنس دانوں نے لاگھوں کروٹروں برس بتایا ہے بلکہ اس سے بھی زیادہ می کراس میں زندگی کیب سے متروع ہوئی اور اس کاار تقاء کیوں کر ہوا ، دین ومذہب اور سائنس دونوں اپنے اپنے نظریات بیش کرتے ہیں ، دین ومذہب کا نظریہ الگ ہے اس کے ' نزدیک زندگی کی ابتداء حضرت آوم سے ہوئی ہے۔

حضرت آدم کی پیدائش اور حبت کا قصة اسانی زندگی کے ارتقار اور تهذیب و نمذن کے فروغ کی ایک اہم کو می بیدائش اور حبت کا قصة الق و مخلوق کے دربط کو ظاہر کرتا ہے اوراس سے پیجی خابت ہوتا ہے کہ النان اشرون مخلوق ہے ، دین و مذہب اس کاطریق زندگی ہے۔ مذہب ہی مسئلہ پر شک و مشبہ کا اظہار نہیں کرتا اس کئے دین و مذہب کا لنظر پر نفین ہے اوراس و قت سے اوراس و میں مسئلہ پر شک و مشبہ کا اظہار نہیں کرتا اس کئے دین و مذہب کا لنظر پر نفین ہے اوراس و قت سے النان کا تہذبی دور شروع ہوتا ہے۔

سائنس دال اسسباب تلاش کرتے ہیں اورعقل کے زور برزندگی کی ابتدائی کڑا یوں کو معلوم کر لیتے ہیں اور ایک سلسلہ فائم کرنا جا سے ہیں۔ ایکن سائنس کانظریم محض طنی اور قیاسی شید، بقین کے ساتھ کوئی بات بہاں بہیں کہی جاسکتی۔ اس کئے انسان کا تہذیبی دورکب سے شروع ہوتا ہے ؟ اس کا صرف اندازہ لگایا جارائے سائنسدال زندگی کی گڑیوں کو صلانے کی کوششش کرر ہے ہیں، لیکن سائنس ان کڑیوں ہیں مسائنس ان کڑیوں ہیں مدبط بید اکرنے اور اس کی بقینی کوئی تاریخ بیان کرنے سے قاصر ہے۔ اس لئے سائنسدالوں ہیں اختلات وانستنار ہے۔

سائنس ان فی دماغ کی پیدا وار ہے علم سائنس ان فی عقل کا شاہ کارہے۔ بہمسل اور ملم کی دوڑ ہے اور قوت فکر بدی تہذیب و ترتیب کا نام ہے۔ دین و مذہب سے ان مقلی تصوّرات کا کوئی واسط مہیں ایر تومحض ان فلسفہ ہے، خدائی فلسفہ نہیں ہے عقل انجی دہاں نگ نہیں ہے عقل انجی دہاں نگ نہیں بہنچ سکی ا

ابن مسکوید کانظریرار تقار آج سے ہزار ول سال پہلے ابن مسکوید نے زندگی اور معاشرت برغور کیا اور اس نے زندگی کے فلسفہ کوعملی کیے سائنسی طور پر بیان کیا ہے اور بہ بہلا شخص ہے حس نے زندگی کے ارتقاء کا نظریہ فتا کم کیا۔

ابن مسکویدموجودات میں زندگی کی کڑیاں عقل کے زور پر تلائش کرکے ان میں باہم رلبط و تعلق تاہم کرناجا ہناہے، وہ مشاہدے اور تجربے کے ذریعے زندگی کاار تقاء دکھا تاہے اور موجودات مالم کے درجے قاہم کرتاہے۔

ابن مسكوبيه لكهتاسي :

موجودات مالم بین زندگی کااترسب سے پہلے نباتات کی شکل بین ظاہر ہوا ،کیونکہ ان بی حرکت یائی مباتی ہے اوروہ غذا کے محتاج ہونے ہیں اور ان ہی ووخصوصیات کی وجہ سے وہ جادات سے ممتاز موجاتے ہیں ۔

لیکن اس متحرک زندگی کے بھی بہت سے درجے ہیں۔ ابن مسکویہ نباتات کی درجہ بندی کرتا ہے۔ وہ کہتا ہے: " نباتات ہیں ندر بجی ارتقار کا سلسلہ یا یاجا تاسمے وہ اس تدریجی ارقعتار کو واضح طور پر بیان کرنا ہے اور دلائل بیش کرتا ہے۔

" نباتات میں زندگی ہے ' یہ نظریہ معی سب سے پہلے اسی نے قائم کیا۔

۱۳۶ این مسکویہ نے نباتات میں تدریجی ارتقاء کاسلسلہ نباتات بس تدریجی ارتقاء یون نائم کیاہے، بہلادرجہ(۱) یراجدائی درجہ لوان نباتات کا ہے جوبغر تخم کے بیدا ہوجاتے ہیں اور ہوسم کی زمین سے اُ گئتے ہیں۔ وہ تمخم کے ذریعے اپنی نوع کو تحفوظ نہیں رکھتے اس لئے ان مہیں اورجمادات میں بہت کم فرق با یاما تا ہے۔ دی اس بالسکل ابتدائی در ہے کے بعد زندگی کے اثر میں ترقی ہوتی ہے اور اس قسم کے نباتا ۔ بیدا ہوتے ہیں جن میں مثاخ دہرگ یائے جاتے ہیں۔ اور وہ مخم کے ذریعے اپنی اور کومحفوظ رکھتے ہیں۔ نبا تات کی یہ قسم بیہ لی قسم سے زبادہ اللڑ کی حکمت کی مظہر ہوتی ہے۔ نباتات میں برتدریجی ارتقار آمند است اور آگے طرحتار متاسع ببال تک که: دومراورجرورا) ایسے درخت بیدا موتے ہیں من النه بنے ادر معیل بائے جاتے ہیں۔ اور اسی تھیسل سے وہ اپنی نوع کومحفوظ رکھتے ہیں الیکن پہلے درجہ کی قسم ہیں اور ان میں یہ درخت اگر میر اپنے تم کے وربعہ اپنی اوع کومحفوظ رکھتے ہیں لیکن وہ لگائے ہنیں ماتے، حبنگوں بہاڑوں اور میدانوں میں ایتے ہیں اور بہت دنوں میں نشود نایاتے ہیں ان درختوں کاابتدائی ورجہ پہلے درجے سے ملیا مواہے۔ ۲۱) ان درختوں میں درجہ بدرجہ اور ترتی ہوتی ہے، وہ سگا کے بھی جاسکتے ہیں لیکن قدرت ہی ان کی بر *ورسٹ بھی کر*تی ہے۔ تیسرادرجہ⁽⁾ نباتات کی ارتقائی زندگی کا انتہائی درجہ وہ سے بحس ہیں ایسے قسم کے درخت پیدا ہوتے ہیں جن کے لئے عمدہ زہین اصات بانی اور ہوا اورروشنی کی ضرورت ہو تی ہے موسم تجىمعتدل ا درخوش گوار بېورمتلاً زېنون ۱۰ نار، سيب انجير دغيره -رم، اس درجہ کی ترقی آگے بڑھ کر اپنی انتہا کو پہنچتی ہے، نباتات کا یہ آخری ارتفائی درجہ ہے اس بس انگور اور کھجوریں سٹامل ہیں۔ محبور کے درختوں میں متعدد حیثیتوں سے حیوانی خصابص یائے جانے ہیں۔

۱۱) ایک خصوصیت تو بر سیے کہ ان ہیں نرا ور ما وہ الگ الگ ہوتے ہیں اوراس کے پیل

شے ہی ہوتی ہے جس کو جار کہتے ہیں، یہ مصد بمنزلہ دماغ کے ہے اورا ہمیت رکھتاہے۔ حیرانات میں دماغ کواگر الگ کر دیاجائے تو وہ ختم ہو کر فنا ہو میا سے گا، اس طرح، آخری منزل میں ترقی یا فتہ نباتات ہیں مثلاً کھیور کے جمار کو اگر کا ف دیا جا کے تو وہ خشک ہو کر ختم ہو جا کے گا۔

ان دو انون کے علاوہ محبورا ورحیوانات میں اور تھی مشاہبتیں بائی جاتی ہیں۔

نباتات کا آخری اورانتهائی اورحیوانات کا بالسکل ابتدائی درجر۔ نباتات کی سب سے آخر منزل یہ سے کہ ان کو زمین بیں لگانے کی ضرورت نہیں موتی، ملکہ دہ مٹی کے بغیر بھی حرکت اختیاری کر سکتے ہیں اور اپنی خوراک حاصل کر لیتے ہیں۔

نباتات كايدانتهائ أرتقارهم

ابن مسكويه كهناسيع ؛

ان مناہدات سے بی نابت ہوتا ہے کہ نظر بیرار تقاء کے تحت نبانات کی ترقی کی آخری منزل، حیوانات کی ابتدائی ترقی کے درجے سے مل جاتی ہے، کیون محرکت اختیاری دونوں میں مئترک ہے۔

حیوانات کی ارتفائی زندگی زندگی ترقی پذیرہے۔

نباتات کے ارتقار کی آخری منزل حیواناتی زندگی کا بندائی درجہ ہے اور ان دولوں بس باہم بہت حد تک مناسبت اور مشابہت بائی جاتی سے۔ اب ابن مسکویہ آگے بڑھ کر حیوانا کے بارے ہیں بحث کرتا ہے۔

ابن مسكويه لكحتاميه!

زندگی کاسفر جب حیوانات کی ابتدائی منزل تک بہنچ کراس درجہ میں داخل ہو تاہمے تو اس میں ایک چیز کی ترقی ہوجاتی ہے یعنی ابتدائی درجے کے حیوان میں ایک عمام قوت "حسِّ لمسس" بیدا ہوجاتی ہے۔ "حرکت" کے سامقہ ساتھ کمزور حسس کمس " بیددوقوتیں اس میں نسٹود نما با نے لگتی ہیں۔ ابن مسکویدمشابدات کے ذریعہ اپنی تحقیقات مثالیں وے کر مبیش کرتا ہے :۔ حیوانی زندگی کا یہ بالکل ابتدائی درجہ سے ۔

اس ابندائی درجہ ہیں وہ دیگر حواس سے محروم رہتے ہیں۔ مثل سیب اور گھونگھے کو لیجے۔
سیب اور گھونگھے جو سمندروں اور دریا کوں کے کنارے کثرت سے بائے جائے ہیں ،
ان ہیں یہ دونوں قوتیں ابتدائی حالت ہیں بائی جاتی ہیں ۔حرکت اور حس لمس ان ہیں
قوت متحرکہ بہت گمزور ہوتی ہے اور بہت سست دفتار سے وہ جلتے ہیں ،اور حس لمس کا یہ حال ہے کہ اگران کو بعجلت اعظالیا جائے تو وہ ابنی جگہ جھوڑ دیتے ہیں اور آہا ہے۔
ہاتھ ہیں آجاتے ہیں ،اس لئے کہ حس تہ اس ان ہیں کمزورہے اور ان کو اس بات کا اور آپ کے دیر ہیں ہونا ہے کہ کوئی ان کو ہاتھ لگار ہاہے۔

اور اگران کو آسند آسند جیم کراً علی اجائے تو دہ ابنی جگہ برجم جاتے ہیں اور دیا جہگہ نہیں چھوٹر نے ، کیونے مستسلس کے ذریعے اب ان کومسوس ہونے لگتا ہے کہ کر گیان کو اعظانا چا ہتا ہے ، اور اب وہ ابنی مدافعت بر آمادہ اور تیار ہو جا تے ہیں اولین جگہ جیٹ جانے ہیں۔

يەلىظىرىدىھى ابن مسكوبىر كاسىم كەزندگى بىلىم يانى بىس منودار موئى ـ

حیوانی زندگی کاارلفام ابن مسکویہ نے زندگی سے متعلق بڑی تحقیق سے کا ملیا ہے، وہ مشاہد سے اور بخر بے کے ذریعے نبوت اور دلائل سے اپنے دعوے کو ثابت کر ہاہے۔ ان جالؤروں بعینی سمندری کیٹروں ہیں ارتفائی درجے یوں پانچے جانے ہیں۔ ابن مسکویہ نے ان ہیں بھی تین درجے نائم کئے ہیں۔

ارتقائی کریاں اور (۱) "حرکت" اور "حسن لمس" کی قوتیں بالسکل معمولی حدالت، ارتقائی کریاں

۷۷) حرکت اورحت لمس کی قوتیں زیادہ یائی جاتی ہیں بینی پہلے در جےسے زیادہ مثلاً کے اسے مکوٹرے وغیرہ ۔

۲) وہ حباندار جن میں صرف چار حواس ابت دائی مالت میں بائے جائے ہیں · مثلا جم چوندر ۔ ساسا ۲۷) اور ترتی موتی ہے تو ان میں قوت باصرو لینی پانچویں قوت بھی پیدا ہوجاتی ہے بھر بالسکل اجدائى مالىت بيس، متلاجيونتيان ، تهدى مكميان ـ ان کی آنکھوں ہیں بیوٹے بنیں بائے جاتے۔ (۳) (۱) اس منزل پر پہنچ کر وہ محمّل میوانبیت کے در ہے ہیں واضل ہوجائے ہیں اور ان ہیں یا بخوں حس بریدا ہوجاتے ہیں۔ ان میں تھی مختلف درجے ہیں۔ حیوانات میں ارتقائی درجہ حیوانیت کی منزل میں داخل ہونے کے بعدیہ ارتقائی میرونا ہے۔ اور بیسلملہ کے دھنگ سے شروع ہوتا ہے۔ اور بیسلملہ رفته رفته بلندی کی طرف مپلتا ہے، حیوانیت کی آخری منزل انسان ہے۔ حيوانيت كاابتدائى درجه لوس شروع بوتاسيه لبض حیوانات غبی اور کم سمجھ ہونے ہیں۔ اور بعض ذکی الحسس اورنسبٹیا تیز فہم موتے ہیں۔ بنبتًا ذکی الحسس اور نیزفهم جو بوتے ہیں ان ہیں حکم کے فبول کرنے اور نہ کرنے کی صلایت كحديان جاتى سبيداس سكان كوتربيت دينا ورسدهارف سيحبيا عاس ويسا بنایا جاسکتاسے میرحیوانیت کا بالکل ابتدائی ورجهسے . اب اس درجے سے آگے ارتقائی سلسلہ شروع ہوتاہے اور درجہ بدرجہ آگے بڑھتا جاتات اس کی آخری منزل حیوانیت کاکامل نرین درجه اتا ہے۔ اور میراس کی آخسری منزل انسان کے ابتدائی درہے سے مل جاتی ہے۔ ابن مسکویہ اب اس کی تشریح کرتاہے :۔ حیوانیت کا استدائی ورصر - اس کی مختلف منزلیں: ا۔ دہ حیوانات جوعبی اور کم فہم موتے ہیں۔ ان بیں جی درجے ہیں۔ ۲۔ وہ حیوا نات جو ذکی الحس اور تیز فہم ہوتھے ہیں مثلاً ہرن ، نیل گائے وغیرہ ۔ ٣۔ وہ حیوانات جو ذکی الحس اور تیز فہم ہونے کے ساتھ ساتھ کچھ اور فوت بھی رکھتے ہیں العنى ال بس كيه صلاحيت عكم فبول كرف اور ته كرنے كى بيدا بومانى سے شلا كھوڑا. باز وغيره -حیوانیت کااعسلی درجبراس مین تھی مختلف منزلیں ہیں ؛ ۔ السنسنا ذى الحسس اورتيزفهم بونے كے سائق ساتھ ابتدائى ورجه بيں ان بي نقل كرنے كا

مهمها کچه ماده ممی ببیدا موجاتاً ہے۔مثلاً طوطا،مینا وغیرہ۔

، ۲، زیادہ ذکی انحسس اور تیز فہم ہوتے ہیں اور ان پیں ایک صلاحیت اور بائی جاتی ہے۔ پیس دہ جماعیت بندی ہر ماکل ہوتے ہیں اور اجتماعی طور پر رہتے سہتے ہیں مثلاً بندر بن مالنس ۔

اس درجے کے حیوانوں برغور کیئے تو محسوس ہوگا کہ ان کا فد کچھ سید ساست نیزان کے حیم کی بنا و ان انوں سے ملتی طبتی ہے ۔

نهٔ ان بیں ایک توت اور معمولی طور ہر پائی جاتی ہے تعینی ان میں کسی قدر توت نیز پر بھی ہیدا جوجاتی ہے یہ مگر بہ سب تو تیں اورصل عی تیں ابتدائی حالت میں ہوتی ہیں۔

ا بنی ان صلاحیتوں اور قوتوں کی وجہ سے تربیت اورتعلیم کا آ^نہ و ه مبلد اورنسبناً بہتر **طور برقبول کر** لیتے ہیں۔

رم) میروانین کاملیند ترین درجہ ہے۔ بہاں جا حیوانی صلاحیتیں اور نوتیں مکل طور پر پائی محل طور پر پائی محل علی ہے۔ ماتی بیں اور جنس بدل جاتی ہے ، فدرت اپنی شان و کھاتی ہے۔ حیوانیت کی اس املی ترین درجے کی آخری منزل سے انسانیت کا استدائی ورجہ بنڈ درع موتا ہے۔ بنڈ درع موتا ہے۔

اس در جے میں حیوان اور انسان کے مزاج ، توتیں اور صلاحیتیں ، خصا کل اور اطوار باہم بہت ملتے حلتے ہیں اور میہاں بہت کم فرق با یاجا تا ہے۔ مثلاً جنگلی قباکل ، آدی باسی ، اور دور دراز کے صبتی لوگ ۔

عام صلاحیتوں ا وراستعداد ہیں حیوان اورانسان دونوں کے ڈانڈے یہاں آکرمِل طَّتے ہیں س

النسان بين ارتقاء

لَقَكُ خُلَقْنَا الْإِنْسَانَ فِي ٱحْسَنِ تَعْيُولُهُ

انسان بیں ارتقاء کا معبار انسان بیں ارتقاء کا شاہ کا رہے۔ اللہ تعالیٰ جو خال کا کنات السان بیں ارتقاء کا معبار ہے۔ اس نے انسان بیں بڑی صلاحیتیں دو بعت رکھی ہیں اس میں زندگی کی حرکت بدرجہ اتم بائی جاتی ہے۔ اس کئے اس میں ارتقاء حد کمال تک

انسان میں قدرت نے ارتقار کا اعلیٰ ترین درجہ انسانیت رکھاہے اوراس میں انسانیت کا ارتقاد کی ماہے اوراس میں انسانیت کا ارتقاد کی ماہ کا ارتقاد کی ماہ کا معیار ہے۔ ماہ اس ماہ کی ماہ کی معیار ہے۔

خداکی بنائی ہوئی و نیانہایت وسیع ہے۔ زمین اُورموسم میں ہرمِگہ وْن بیدا ہوگیا ہے، بیدا واربھی ہرمِگہ کی الگ الگ ہے اس لئے ملک کے طبعی حالات، زمین ،آب وہوا ہوراک اور ماحول ان مب باتوں کا افر بڑرنا بھینی اور لازمی ہے ان باتوں کی بنیا بران اوں میں مھی کئی درجے قائم ہوگئے ہیں۔

ان نیس قدرت نے ارتقار کامعیارانسانین رکھاہے۔ ارتقائی درجے سعادت اعلی ترین انسان اور اچھا تہری وہ ہے جواس زندگی

کومیکارنہیں مجت ابلداس کاکوئی اعلیٰ دیمنظیم مفسد مجسانے اور اسی اعلیٰ اور مظیم مقصد کو اپنی منزل سمجھتے ہوئے اپنے اعمال اور افلاق کو صارح اور انٹرن بنا تاسیع، شریعت نے اس اعلیٰ اور عظیم مقصد کو ادسی مسلم مقصد کو ادسی سعاوت "کہا ہے۔ یہی سعاوت "اس کی مکسل اور کا میاب زندگی ہے اور یہی اس کے سئے حذکمال ہے۔

ز تدگی کے دور ت اعلی اور ادنی این مسکویہ بیان کردیکا ہے کہ زندگی کی حرکت لمندی اور ادنی کی طرف ہو گایا اسفل بینی ادنی کی طرف میں کا یا اسفل بینی ادنی کی طرف

ہوگا۔ ان ان میں مجی قدرت کا یہی اصول کار فرما ہے۔

اعلیٰ ترین اوراشرف ان کامیاب زندگی گزار نے ابینے عظیم ادراعلی مقصد معادت کو ماصل کرنے کے لئے حسن اخلاق اورا عال صالحہ کے ذریعے جدّ وجبد کرتا ہے وصیح اور سبتا راست تناش کرنا ہے ، وہ زندگی کے ہررخ کو پاکیزہ اورصان سنھ ارکھتا ہے۔ اوراس کی مجاہدانہ اور سنتعدز ندگی اسے کہ جی غافل اور ہے ہر وانبیں ہونے دیتی۔ اسی کا نام عرف عام ہیں انسانیت اور اعلیٰ شہر بن ہے۔

انسانی نه ندگی کا دوسراژیخ اسفل بعنی ادنی کی طرف موتاسے۔ یہ ادنی انسان سے۔ دنی اور ار ذل انسان وہ ہے جولڈ بیزھ بھانی زندگی کومقصد جانتا ہے،اس کے فیالات و نظریات لذائیز شہوانی ہیں مشغول دم صروت رہتے ہیں۔ وہ امراض رومانی بینی حریمی و لمع ، زنگ م ۱۳۹ حسد مال وزر ، عبیش وعشرت کے مصول کاشکار مونا ہے۔ وہ اپنی زندگی پر حب فور کرتاہے ہی زاوے سے اوران سب ماڈی فوائد کے مصول کے لئے وہ شب دروز تک و دور تا ہے۔

ابن مسکوبرنے اس مسکلہ پر اپنی کتاب میں نہایت عمدہ مجنث کی ہے، جسے ہم یہاں بیا ن كرتيهي اليكن برهبى وانعهب كهزندگى كے ارتقاد كانظريه سب سير به يمام تاني ابون فوارا بي ببش كرتاسي ابن مسكويه اس كى تشريح كرتاسي اورثابت كرتاسي بحث كرتاب لـ

طارون کی مخیوری بورپ جب جو دھویں صدی کے بعد ما گا اور علم وفن کی طریق توجہ ا كرنے لنگا توسلم ممالک كے علم وفن سے اس نے كانی فائدہ انتھا يا اور و الرون ARWIN کے معی زندگی مے إرتقار کا نظر بير بيش کيا ام کر يه اس کا نه کھا، يه نظر يرمسلم وانشور ونیا کے سائنے بیلے ببیش کر چکے ستھے۔ ڈار ون اعظار ویں صدی کا دانشور سے اور ابن سکویہ في ادر الونسم فالما في في ان نظريات كوا محمد نوسوسال بيليد بيش كرد با بتما لدار ون كانظريه ارتقاء بالكل ابن مسكويه كے نظريات كاجر برہے، وارون نے كوئى نئى بات نہيں كہى، باب انسان كوبندر بناديا_

تخلیق انسان کا اعلی مقصد انسانبت قدرت نے تخلیق انسان کا ایک اعلیٰ اور عظیم مقصد قرار دیاہے اور دہ انسانیت ہے اور

النانيت نام يع فضائل اورمكارم إخلاق كار

موجووات مالم میں انسان کادرجربہت بلندہے۔ اس کی زندگی سرتا یا عبارت سے فضال اورم کارم سے اور اسی کومعا شرہ ہیں تہذیب و ثقافت کے عنوان سے بیان کیاجا تاہے۔

ابن مسكويه سے بہلے بینی تیسری صدی ہجری تک دینی مسائل ا درعلم اخلاق برعلی اوز لسنیانہ انداز مین غور نهیں کیا جا سکا سخا، نه عالمانه انداز میں اس بر بحث کی گئی تھی اور نه اس اہم موصنوع پر کوئی اچیی کناب ہی مرتب کی جاسکی بھی ۔

سب سے بہلے ابونصر فارابی نے اس موضوع کی طرف توجہ کی اورعقلی ولائل مبیش کئے زندگی برغور كركے اس كے ابتدائى مدارج بيان كئے۔ اسى وور بي اخوان القفار كے نام سے دانشوروں کی ایک جاعت بنی اس جاعت اخوان الصفاء نے مہت سے فلسفیا ندا ودعلمی مباحث پرمضایین مرتب کئے، اس کے دوم موضوع یں دین دمذہب کے مسائل اور فلسفرافلا ق کے بیانات بھی ہیں اورعت لی ولائل سے کام لیا گیا ہے مگردین ومدم ہے دائرے سے قدم باہر نہائے یا یا ہے۔

۱۳۷ اخوان الفیفا دکی جماحت نے اکا ون رسائل مرتب کئے جس ہیں مختلف مباحث تھے۔ افسوس کہ ان ہیں سے صرف ایک رسالہ زمانہ کی دست بُر دسے بِح گیا اور وہ شاکتے ہوجیکا ہے افاکسلومرتب نے مطالعہ کیا ہے)

ابن مسکویر بہلائتھ سے جس نے اہم موضوع برفلسفیانہ اور ملمی انداز ہیں ، دائر ہافلاق کے اندر رہ کرغور کیا اور اس موضوع کو حلم اخلاق کے نام برم تب اور مہذب کر کے مکل فن بنادیا۔
اسی لئے مشرق اور مغرب ہیں ابن مسکویہ کوا گرعلم اخلاق کا باوا اوم مجاجا کے توخلطنہ ہوگا ، اس نے مشرق اور مغرب ہیں ابن مسکویہ کوا گرعلم اخلاق کا باوا اوم مجابات اب ہم یہاں اس ان زندگی کے تمام جمتوں کو اور مہلو کول کو حقل کے معیار برجا بنے کی بیش کیا۔ اب ہم یہاں اس کے نظریات واضح طور برلکین اختصار کے ساتھ بیش کرتے ہیں۔

النسان اورسمارج ، آج کل اس نئے دور بین بھی سوسائٹی بینی سماج اور برادری کوئری ہمیت النسان اور سمارج ، صاصل سے اور ملم شہریت (coors) ہیں توسماج کو ان انی زندگی میں خاص اہمیت حاصس ہے۔ بلکہ ساری ترقیوں کی بنیاد اسی سمارج پر ہے۔

لیکن یه کوئی نیاا ور مصرحاضر کا نظریه نهیس این مسکوید نے اسے ہزار سال قبل اسس نختہ کوبیان کردیا کہ انسان فطرتا مدتی البطی سے اور وہ طبعًا انجی اور صاف سخری زندگی گزار تا چاہتا ہے ، اس لئے معاشرہ بعنی سماج کا وہ ممتاج ہے اور وہ مجبور بھی ہے کہ ایسی اجتماعی زندگی افغیار کرے کیونکہ وہ طبعًا اور ضرور تاایک و و مرسے کا محتاج ہے میموشل سائنس امری یہ ، افغیار کرے کیونکہ وہ طبعًا اور ضرور تاایک و و مرسے کا محتاج ہے میموشل سائنس امری کا محتاج ہے کہ کا جو کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کا محتاج ہے کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کا محتاج ہے کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کا محتاج ہے کا محتاج ہے کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کا محتاج ہے کا محتاج ہے کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کا محتاج ہے کہ کا محتاج ہے کا مح

ابن مسکوربر کے حکیمان فطریات شروع ہوتاہے، اس کاجدت پند دماغ اور نفاست اپند مراخ اور نفاست اپند مراخ اور نفاست اپند مراخ بوتاہے، اس کاجدت پند دماغ اور نفاست اپند مران باہم دوستی مجت مسن اخلاق اور هن معاشرت کولپند کرتا ہے اور اس باکنر و احول میں وہ زندگی گزار تاہے۔ اس اصول کی بنیا و پر ترک دنیا، ترک لذت اور رباضت شدید و کواف لاقی فضیلت حاصل انہیں، اور است لام کی بہی حکمانہ تعلیم ہے۔

انسان النيخ منصب اورفضيلت كوسم التار تعالى وخالى المنات سے اور الني بندوں برميشر م فرما تاہم اس نے انسان ميں بہت سى قوتيں اور صلاحيتيں وديت ركھى ہي ابن سكوير كمنا ہے ، وہ جانوروں ميں وہ صلاحيتيں بنيں بي بي بي بي بي ابن ان تو توں ميں وہ صلاحيتيں بنيں بي بي بي بي بي اللہ اور افضل ہے۔ جانوروں ميں وہ صلاحيتيں بنيں بي بي بي بي بي بي بي بي بي اللہ اور انسان ان تو توں اور صلاحیتیں کو میں مرتب وے اور صیح کام ليے توان اور صلاحیتوں کو صیح ترتب وے اور صیح کام ليے توان ایت کی تميل ہو کتی ہے اگر النسان ان تو توں اور صلاحیتوں کو صیح ترتب وے اور صیح کام ليے توان ایت کی تميل ہو کتی ہے

ا وروه سعادت حاصل کرسکتا ہے۔

ابن مسکوبران ان قوی پرمعققاند نظر دالتاهد اوران کا حجزیه نبایت باریک بینی سے کرتا ہے، وہ کہنا ہے ؛۔

التُّرتَعا لَىٰ نِے السَّان بیں بیر تین خاص قوتیں ودیعیت رکھی ہیں، ارادہ ، تیزا درغور ونکر، یرخصوص قوتیں ہیں جواس کے دل وو ماغ اور اعمال کی روح ہیں۔ یرخصوص تونیں اس کی جملہ زندگی ہر ماوی ہیں اور اسے اسس خرندگی ہر ماوی ہیں اور اسے اسس قابل بناتی ہیں۔

ان ان کوجن افعال اوراعمال کے کرنے کامجاذبنا باگیاہے وہ اس کا دادہ ہے، اپنے ادادہ کے ذریعے اس سے افعال دا ممال المجھے اورصا کی بھی صادر ہوسکتے ہیں اور بُرے اور خراب بھی میہاں اس جنری احجائی اور بُرائی کامعیاد بھے کہ ہرچیز جس کوخلاق عالم نے بیداکیا ہے خراب بھی میہاں اس جنری احجائی اور بُرائی کامعیاد بھی ہی خصوصیات دکھی ہیں، بس اگر اس کا کوئی مفضد اور مطلب بھی بنایا ہے، اور احساس میں ایسی ہی خصوصیات دکھی ہیں، بس اگر اس کے افعال اور اعمال سے دہ مقصد اور مطلب میں طور پر بورا ہوتا ہے تو وہ اپنے معبار پر صحیح اور اور وہ اجھا ہے۔

اور اگراس کے افعال اور اعمال سے وہ مقصد اور مطلب پور انہیں ہوتا تو وہ معیار برناقص ہے اور اجھانہیں خراب ہے۔

مثلاً: النّرتعالى فے گھوٹرے كوجست وجالاك بنايا اس كاجسم سلا ول ہے اور قوى ہے ا نيزروى اور حسن رفتارى صلاحيتيں اس بين بخشى ہيں۔ نيز اور سمى دوسرى خصوتيں ہيں ا برسب ادصات اسى كے لئے مخصوص ہیں۔ اب اگر يہ اوصات کسى گھوٹر ہے ہیں بائے جاتے ہیں تو وہ گھوٹر اكما جائے گا اگر براوصات بدرجہ اتم ہیں تو بہترین گھوٹر اكما جائے گا ،

لیکن اگرکسی گھوڑے ہیں بدادصاف نہیں یا کے جاتے تو دہ گدھے سے بھی بدتر ہے 'اوراس کاکوئی خریدار نہیں ہوگا ،سب جا نوزوں کو اسی معیار برجا پنج کیجئے بہ قدرتی اور فرطری معبار ہے۔ اسی مثال کو سامنے رکھ کر اب لورع انسانی کو بھی دیجھئے جو قدرت کا نثاہ کارہے۔

ائسان کو قدرت نے اعلیٰ اور افترف بنایا اور اس بیں عجیب وغریب عمدہ صادحیتیں رکھی ہیں اور اس کی منزل واضح کر دی ہے۔ اب آگر اس نے اپنی عمدہ صلاحینوں سے صحیح کام لیسا اس سے عمدہ اور پاکیزہ افعال واعمال صادرم سے جن سے انسانیت کی تنہیں ہوتی ہے تو دہ اس معیار

۳۹۱ پرسیمے اُترار وہ انسان کامل ہے اور مہترین شہری ہے اور وہ کامیاب زندگی کا بمؤنہ ہے۔ ا در اگر اس ان ان سے اس کی غرض و غایت پوری نہیں ہوتی! قدمعیار برصیمے نہیں اُتر تا تو وه جانور ہے بلکہ جانور دن سے بھی بدتر ہے۔

اشرف انسان کے بیمارے افعال واعمال کاصد ورمعاشرہ ا درماج ہی ہیں ہومکتاہے، ساح بى يى اس كى جلە قوتىن ا ورصلاجىتىن صمىع طور برنشو د نما پاتى بىي، سماج ا درمعان شروبى بىي تبذيب وتفافت كينتوونما بوتى معد اب الركوئ تهري ساج اورمعاشره سے الگ بوكر اين جاعتی زندگی کو مجور کرزندگی گزارتا ہے تو بیرفطرت کے فلات ہے اس کی عملہ قریتی اوصلامیتی مرده موحائیس کی، وه این منزل سے دور سط جائے گا، وه مکارم اخلاق سے محروم موجلے گا۔ جاهیے ہیں۔ بہاں اب یہ بیان کرنا ہے کہ تدرت

فانان كودنيايس كياورجه دياسها ورقرآن ياك كياكهتاسهد

الله تعالى قرآن پاك مين فرما تاسم ٨

وَلَقَنَكُ حَرَّمُنَا بَنِي ٰ اِدْمَ وَحَهُلْنَاهُ مُ وِلَى الْبَرِّوَالْدَيْمِي وَرَبَى قَنَاهُ مُ مِنَ الطَّيِّبَاتِ وَفَطُّلْنَاهُ مِعَلَىٰ كَثِيْرِةً بِمَنْ خَلَقْنَا تَعْفُرْيُلًا ه

(پ ۱۵- الامرائيل)

اوربینک سم نے ان ان کوعرت مختی اور حشکی اور تری (سمندر) وونوں کواسس کے قالویس کر دیا ۱۱س کو اچھی فذائیس دیں اور جتنی بھی مخلوفات دنیایس ہیں ہ براس اننان كوفضيلت إوربرائي عطاكي اوراس كوافضل بزايار

أيك جلَّه التَّر تعالىٰ كبننا ہے بـ

لَعَتُكُ خَلَقُنا الَّا نُسَانَ فِي أَحْسِ تَعْبُونِهِم ورب بعد زيون بشك مم نے النان كوبہترين شكل وصورت سے بيداكيا۔

قرآن پاک بی النرتعالی نے جگہ جگہ اٹ ان کی فضیلیت اور اس کا درجہ بیان کیا ہے اس کو به درجه کیون عطاکیا گیاا ورساری مخلوق براسی کوکیون مفیلت دی گئی - نیزان اور سازی مخلوق براسی کوکیون بیدا كياگيا، يرسب سوالات بريرا موت بي اوران كاجواب مجى اب ظاہر سے، يعنى ان ان كيريدا کرنے کی کوئی بہت بڑی غرض ا ورغایت سے کوئی اہم مقصد ہے ۔ وہ غرض و**غایت کیا ہے اور**

به ا اہم مقعد کیا ہے۔ ہم یہاں ملی نکند نظر سے مجت کرتے ہیں۔ تخلین ان ان کی فرض و غایت اور عظیم مقصد کے سلسلے ہیں مخلف نظریے اور خیالات قوموں میں پائے جاتے ہیں۔

تخلیق النسان کے سلسلے ہیں مختلف نظریات تنمین انبان کے سلسے ہیں ایک کے پیدا کرنے کا مقصد صرف مادی اور حبانی لذتیں حاصل کرنا ہے۔ وہ اپنے لئے صرف میش و امام کی جبتو کرہے۔ اس کی تمام تو تیں اور صلاحیتیں ان ہی لڈنوں کے حصول کے لئے ہیں۔ مثل : انبان کو قدرت نے توت حافظ عطا کی ہے ، یہ قوت اس ہیں ودلیت کیوں رکھی مثل : انبان کو قدرت نے توت حافظ عطا کی ہے ، یہ قوت اس ہیں ودلیت کیوں رکھی گئی ہے ، محض اس لئے کہ جب اس کوعمدہ کھانے پینے کی لڈن یاد آجا کے تواس کے دل ہیں ووٹوق اور تمنا اُ بھر کے داور وہ اس لڈت کو حاصل کرے ۔ ایسے ہی ہز تسم کے لذا یٰد اسس کے حل فیلے ہیں محفوظ ہیں اور موقع موقع سے ان لذا یٰد کے حصول کی توام شس اس کے دل میں بیدا ہوتی رہتی ہے۔

ا بن سکویددین اورویندار نوگوں کے بارے بیں بحث کرتا ہے۔

مجھ ہوگ آیسے ہیں جن سے دلوں ہیں جبت کا شوق صرف ان ہی لذا بذکے حصول کے لئے پیدا ہوتا ہے ،اوروہ کوشٹ شیس کرتے ہیں ۔

ت دنیا میں و ولوگ بوساجی رندگی سے الگ ہوکر ریاضت اور عبادت ہیں شب ور ورمشر ہوجاتے ہیں اور دنیا سے علاحدگ اختیار کر لیتے ہیں۔ ان میں حقیقتا یہی خوام شس اور نمنا ان کو بے قرار رکھنی ہے کہ حبّت کی دوامی لذّتوں کو حاصل کر لیں ۔

یرزابدا درصوفی قسم کے لوگ یہ سمجھتے ہیں کہ اس دنیا میں دنیا وی لذتوں کو جھوٹریں گئے تو وہ بڑی لڈتوں کے سنحق ہوجائیں گے اور اُن کے لئے اُس عالم میں عیش دوام صاصل موصائے گا۔

ابن مسکوید کہتاہے: "گو باید ایک قسم کی منفعت بخش تجارت ہے۔ اس ہاتھ دے اور اُس ہاتھ کے !

اے دوگو! پر بھی اسخت غلطی ہے اور یوں بھی انسان کو جوفضیلت دی گئی ہے۔الیسی تجارت اس کے لئے بینندیدہ نہیں ا امما ابن مسکویدا بسے توگوں کے ان خیالات کوغلط قرار وستے ہوئے کہتا ہے : مجھ عجیب سی بات اس کروه بعنی ما ذی لذایذ برفریفته مونے والوں میں بیدا موگئی سے که وه اسفے کو افضل مجصة بين اورالگ رمتے ہيں۔

لیکن ان خود فریب زابددن سے بڑھ کر بے وقوت وہ عوام ہیں کہ حبب وہ کسی ایسے شخص کو دیکھتے ہیں، حس مے بہاں کی لذتوں اور نعمتوں کو ترک کر دیا ہے، وہ روزے رکھتا ہے، گھاس بات کھالیناہے، خشک روٹیوں پرگزرنسبرکرنیناہے، تو یہ عوام ایسے شخص **کی بڑی عز** كرت به اوراحترام كى نظرے ديجتے ہيں اور سمجتے ہيں كەزندگى كامقصداس مے پاليا ہے۔ ابن مسكوب كيناسع: اس سے يه معلوم جو ناسم كم ايسے عوام كى جماعت بيس ايك اليبي غلط قوت ممبزه اجنى تميزا ور فرق كرنے والى قوت بريدا موكئى ہے جواس كويد بتاتى ہے كەففىلت ادر بزرگ انسانیت سے (اچھی شہریت احس اخلاق لعنی مکارم اخلاق سے) کوئی الگ چنرہے۔ اور ای بنایر وه نوگ اس زایدخشک کی عزت کرتے ہیں اور قابل احترام مجھتے ہیں مے الانکہ نضيلت اوربررگ بى انانيت سے، اوريهى اسلام كى تعليم سے؛ اوراسلام تمام سابق ا دیان کے مقابلہ میں انسانیت ہی تعلیم دینا ہے اور بہی بات اس میں نمایاں ہے۔ النسان كمال النسانيت كانام ميم ابن مسكويه اب "النان مربحث كرتام، النان مي كيا؟

ابن مسكوب كبتام ، ان وا تعات كوسائ ركحيس ا ورحظيفت يرغوركري تومم اى تلتيج ير يهني بن كرانسان كي زندگي كامفصد حصول نذت باترك لذت بنيس سي، ان بيس سے كونى بات أن ن كى زندگى كامقصد منهيں بوسكتى - اور نه ترك لذات كو سعادت كا درميد ديا جاسکتا ہے۔ انان کی زندگی کاعظیم مفصد کچھ اور سے اسعادت کوئی اور چیز ہے اسی معادت کا نام الشانیت ہے۔

السان کے اجز ایے ترکیبی ابن مسکویہ انسان بر بحث کرتاہے۔ انسان ہے کیا ؟ وہ کہناہے کہ انسان ایک جزوم کتب ہے اس جزوم کیب کے معتدل اورحسين امتزاج سے معادت بيداموني سيئ گوياسعادت عده تركيب اور صحيح فيطري اصول سے وجو دہیں آتی ہے کیو نکر النان ایک مرکتب جز وہے اور اجز اے ترکیبی ظاہر ہیں۔ ا بن مسکو به انشان برنجی تحقیقی نظر فح الناہے اور ایک نئے زاویے سے اسے دیکھتاہے،

الشان ایک مرکب جیزے اس کے ظاہری اُجزا رہی اور توئی ہیں اور یہ اصول ہے کہ مرکبات کا کمال اس کے اجزا رکبی کا سے مختلف اور احسن ہوتا ہے بعنی ان اجزار کو نہایت مرکبات کا کمال اس کے اجزا رکبے کمال سے مختلف اور احسن ہوتا ہے بعنی ان اجزار کو نہایت محد می نفاست اور خوبصورتی سے ترکیب وے کرکوئی احن اوراعلی مرکب تیار کرنا ۔

مثلًا، ایک فونصورت کرسی سے، اب کرسی کامن ، کمال عمد گی اورخونصورتی اس کی نکٹری کا ممال اورخونصورتی اس کے اجزا ریعنی ممال اورخونصورتی اس کے اجزا ریعنی مکڑیوں کونوبصورت بنا کر منہایت عمد گی اورصفائی کے ساتھ جوٹر نے سے خونصورت اور تمناسب شکل اس کرسی ہیں بیدا ہوگئی سے وہی حسن اس کا کمال ہے۔

ابن مسکوید اس مثال کے بعد کہتاہے :

اس میری اصول کے مطابق ان ان جوم کب شفے ہے وہ دو تو توں کا مجموعہ ہے:

ایک قوت ما قلہ بینی جزون ظری ، حبس کے ذریعے وہ علوم کو مجھنا ہے۔ تد ترا ور نفکر سے کام

ایک قوت ما قلہ بینی جزون ظری ، حبس کے ذریعے وہ علوم کو مجھنا ہے۔ تد ترا ور نفکر سے کام

لیتا ہے، اور اس کے حاصل کرنے کی خواہت اس ہیں بیدا ہوتی ہے۔ دو سری اس ہیں قوت فاعلہ ہے،

فظری انسان ہیں ذوق حسن اور وجدان بیدا کر دیتی ہے۔ دو سری اس ہیں قوت فاعلہ ہے،

لیتی جزوعلی ، حبس کے ذریعہ وہ تمام احسن امورا ور اخلاق حسنہ ظہور ہیں آتے ہیں اس

کے علاوہ اعمال صالحہ اور حسنہ اور ان ہیں عمدہ تنظیم ، حسن عمل ، متنا سب ترتیب اور

با قاعد کی بیدا ہوتی ہے۔

بس انسان ان و واجزار قوت عاقله ا درقوت فاعله سے مرکب ہے۔

قوت عاقلم اور قوت فاعلم کے کمالات اسان کی ان نیت اور اس کا کمال

سعادت ہے۔ النمان ان دو قو توں سے مرکب ہے ؛ توت عاقلہ اور قوت فاعلہ اس کئے انسان کی سعاد اس کے ان ہی دونوں اجزار کی تمناسب اور عدہ ترکیب حسن امتزاج اور کمیل سے ہے۔ قوت عاقلہ کے ذریعے دہ صحیح تد بر اور لفکر سے اعلیٰ علوم ، باکیزہ خیالات حاصل کرتا ہے علوم ومعارف کو مجھتا ہے صحیح مقاید سے آگاہ ہو ناہے۔ اس کی دوح باکیزہ بن جائی ہے۔ اس کے دل کی آنکھیں کھل جاتی ہیں صحیح ذوق اور دجدان کے ذریعے اس کی اباعلم بالا كاسرار منكشف مونے لكتے ميں لين اس ميں برصلاحيت بيدا موجاتى ہے، اور يدنتا الح متروط ميں ـ قوت فاعله کے ساتھے۔

دوسر سے جزولعیتی قوت فاعلہ کے ذریعے اس سے صحیح اعمال فلہور میں آئے ہیں جوں کیفٹس نسانی علولینی المبندی کی طرف حرکت کرتاسے۔اس لئے اس سے اعمال صالحہ کا صدور موتا ہے اس کے اخلاق وعادات بهتر مو نے ہیں۔ وہ اخلاق حسنه کامامل بن جا تاہیے، وہ زند گی کے غرض وغایت كوسمجف لكناب اورافلاتي كمال حاصل كرنے كى كوستستيس كرنا ہے۔ يہاں تك كه وه النمانيت كرنگ يس رنگ جاتا ہے اور كمال سعادت تك بيني جاتا ہے اور يہى اس كى منزل ہے۔ قوت عاقله اور قوت فاعلى قوت عاقله اور قوت فاعله بين حن احتراع اوراعندال لازم -ابن مسکو بہ فرراتشریج کرتے ہوئے لکھتا ہے،

النسان جوموجودات عالم بين اشرت اوراعلي سبئا وه فوت عاقله اورقوت فاعله سي

تون ما قله اور قوت فاعله کے ذریعے اخلاقی کمال، فضیلت اور سوادت ماصل کرنے کی ابتدا اسطرح بوتی ہے کہ وہ اسنے عملہ قوائے باطنی اور افعال داعمال میں صمیح امتزاج قایم کرتاہیے، اس طرح مرتب اورمنظم كرتام كمان بين كوئى قوت اعتدال مصرم شكر دومرى قوت برغالب نہ آئے بائے کہ ایک دب کرمعدوم موجائے اور دوسری قوت کوغلبہ حاصل موجا کے۔

توت ما قله اور قوت فاعلمه ان دونوں میں لازم ہے کہ با ہم مصالحت ہو'ان میں باقاعدگی ا ورحسن اعتدال مو، قوت عاقله اورقوت فاعله بي حب بيحسسن اعتدال برقائم بوجائے كا تو قوت عاقلہ کے ذریعے صحیح علوم و معارف اس کوحاصل ہوں گے، روشن ضمیر ہوگا، صحیح تد تر اور تفکر کامادہ اس میں بیدا ہوجائے گا۔

توت فاحلہ کے ذریعہ اس کے انمال واقعال کاصحیح طور پرظہور موتے لگے گا اس سے امال سائحه كالسدور موكا اوروه اب سعادت كالمستحق موكار

يرسس المتراج اوراحس نظم وترتيب كانتبجه معادت سم جوا كرجيرا يكتفض كي ذاي ك کے سابخه مخصوص موتی ہے۔لیکن احتماعی زندگی میں وہ معاشرہ بینی سوسالی کاایہ، وٰ دا در ممبر ج ١٠٠٠ نئے باہم ربطوتعلق کے مبب بورامعا شرہ منا نزمونا ہے۔ بیرا ٹرات بھیلتے ہاتے ہیں اور آسنداً بستدا بك يأكيزه تمدّ في نظام قائم موجاتا ہے ١٠ور پور امعا خرو بعني سماج صحب مند النسان جواعلی اور انشرت ہے۔ اس پیس کننی قوتیں اور صلاحیتیں پانی جاتی ہیں ابن مسکویہ کہتا ہے: انسان جومرکب سے اس بیں بہت می قوتیں اور صلاحیتیں پائی جاتی ہیں ان قوتوں اور صلاحیتیں پائی جاتی ہیں ان قوتوں اور صلاحیتوں کی عمدہ نظم و ترتیب 'اعتدال اور حسن امتزاج سے انسانیت پیدا ہوتی ہے جب کانام سعادت ہے۔

عور کرنے سے معلوم ہوتا ہے کہ انسان ان تین منضاد اور الگ توتوں کا مجوعہ ہے ۔ ا۔ ایک قوت کا کام صرف غور وفکر کرنا ، تد تر اور تحفیٰت سے کام لینا ، حفایت کو معلوم کرنا اونفِع ، ضرر کومسوس کرنا۔

۷۔ دوسری قوّت سے غصتہ بیدا ہوتا ہے، غیرت اور حمیّت کا اظہار ہوتا ہے، عزّت اور افتدار ماصل کرنے کا جذبہ م تھرتا ہے۔

م۔ تمبسری قوت انسان میں و و ہے جس سے لغاید کا حساس ہوتا ہے، عمدہ اور توش مزو کھانے پینے کی خواس شیں اور تمثایر برا ہوتی ہے، وہ عیش اور راحت کا طالب ہوتا ہے۔ غرض النسانی مزاج ان تین الگ الگ منطاد قوتوں کا مرکب ہے۔

انسان ا ورفضائل اخلاق انسان بین جونوتین اورصلاحیتین بین بان کو قابومین رکھناا ورصیح طور بران سے کام لینا نہایت ضروری ہے۔

شیطان اس کو میری راستے سے مٹا دیناہے اور وہ غلط کام کر بیٹینا ہے۔ اس لئے اسے بورے مزم کے ساتھ فلوص نیت سے کام کرنا جا سیجے۔ اللاغ سکال بالنیات ؛

ہم پہاں یہمعلوم کرنا چا ہتنے ہیں کہ مضائل اخلاق اورسعادت کے لئے انسان ان دو متضاد توتوں سے کس طرح کام لے۔ انتخیں اعتدال پر کیسے رکھے کہ فضائل اخلاف کاظہور ہو' اوروہ باسعادت بن جائے۔

عظیم اخلاق کے ماہرین متفقہ طور پر یہ کہتے ہیں کہ انسان کی زندگی جانور و رہیسی نہیں بلکہ اس کی زندگی کاکوئی عمظیم مقصد ہے۔ یہ عظیم مفضد کیا ہے، فضاک اخلاق کا وہ سرجہمہ ہو اورسعاوت اس کی منزل ہو بعظیم مقصد کے حصول کے لئے راستہ بہت کیطن ہے لیکن عزم صاد اور خلوص نیت کے سبب وہ فالب اجا تا ہے اور ابنی منزل تک بہنچ جا تاہے۔ ان اوصاف اربعه کا وه حاسل کیول کر ہوسکتا ہے۔ علمائے اخلاق نے اس کا طریقہ تبایلے۔ (۱) ببهلی قوت جوانسانی مزاج بی بائی جاتی سے بینی تدبّرا ورتفکر، ان سے صبیح لمور پر کام لینا ، بعنی صیمے طریقے سے سوچنا ، وی**ا نت کے سائد غور د**فکر کرنا ان میں اعتبال رکھنا ، یہی اس کاعلم نافع سے اور اسی کا نام مکمت سے ۔

(۱۷ دوسری قوتنس جواس میں بائی جاتی ہیں۔ دو علم کے انرات ہیں بعن کو کہتے ہیں برعفتہ ، غيرت اورجميت ان كوت بومين ركهنا اورضيح طور بركام مين لانا-ان مي اعتدال ر کھنا 'اگر بے سگام بن کرانسان اسنے غصے کا اظہار کرے تو بڑی خرا بیاں پیدا کردیتنا ہے۔اسی لئے غصتہ کوحرام کہا گیا ہے۔ اپنے غصتے اور حذیبے کو قابو ہیں رکھ نابہت دننوار کام ہے بلکمشکل ترین ہے۔اس کے دونوں سرے بڑائی سے ملتے ہیں۔ اگر ملت تجاور كربائے توبر اہے اور اگر بالكل كلن السكال كلن الله كابن جائے تو تم براہے، يہ برى جرأت ا در سمت کا کام ہے۔ صبر و تحمل کا کام ہے ؛۔

نهميطا بن كه جوجاب موجيحے؛ ﴿ نه كُولُوا بن كه جو حيجے مو يخو كے

ہنداان بے سکام فوٹوں کو قابو میں رکھناا وراعت دال قائم کرنے کا نام "شجاعت کے۔ (٣) تيسري قوتين اس ان ان مين حرص اورطلب لذت هي العني خوامشين ، تمنائين جو اس کے دل میں برورش باتی ہیں۔ان کو قابوس رکھنا ،اعتدال قایم کرنا اور صبح طور سے کام میں لانا۔ اس کا نام عقبت سے عفت اس میں باکیزگی اورس بیداکرتی ہے۔ دم) فضائل اخلاق كاطالب ال ولول اورصلاحيتول سے اپنے مزاج بس سن بريداكرنا . حكمت انتجاعت اورعفت كيصحيح جائزامتزاج سے اس ميں ايك اور قوت بيدا بوجاتی ہے، اس کا نام عدالت سے۔

حكت سنجاعت عضت اور عدالت النان مجوعه سيران جار قوتون كارجب به جارون اخسلاتى قوتين فضائل اخلاق كحطالب ين صحيح طور برتر بيت باكراً بحرتى ببن ـ تواسس سے اعمال صالحہ اور اخسلان حسن کا ظہور ہوتا ہے۔ جسے فضائل اخلان کینے ہیں اور اس کا نام سعاوت ہے اورانسان کی زندگی کابہی عظیم مقصد ہے۔ وہ مرکارم اخلاف کاحامل ہوتاہے۔

ا ہما اتفادا در برمیز کاری کا یہی مطلب ہے

لَقَّلُ خَلَقْتُنَا الْإِنْسُانَ فِئُ اَحْسَنِ تَفْوِيْهِ ِهِ الشان

بُعِيثُنُّ لِاُ تَهِمَّ مَكَادِمُ الْاَخْلاق

بذایدی نمناور اورخواستا		صيمح فكروتدتر
كواعتدال برر كھنے ہے	ان کو خابو ہیں رکھنے اوران میں اعتدال کا نام	<u>_</u>
عفت ا	شبحاعت	محكت
کا ا خہورمو ناہیے	ہے جس سے حسن عمل کاظہور ہوتا ہے	کا نام ہے، یہ
بور پون ک	. ن سے میں اور ہور ہورا ہے۔ ان سب صلاحیتوں کے میں امتراج کا نام ہے	کلپورېوتا <u>ب</u> لمسس
	عدالت	

اب ان بیں سعادت کاظہور ہوتاہے

واضع رب كه الكرانسان في في فكرو تد نرس كام النسان في منزل سعادت منين ليا، فقد كا فلط اظهار كيا، لذا يذين اس في

بے اعتدالی پیداکر لی تو وہ مکارم اخلاق سے وورا ورسعادت سے محروم ہوجائے گا ، وہ اب اخلاقی ر ذایل ہیں مبلا ہو کرسپ کیے کھو بیٹھے گا اور غلط النسان بن جائے گا۔

ا من المام اورسعادت است المام اورسعادت اسادین ہے حس نے ان انی فطرت کا لحاظ رکھتے ہوئے،

اس کی صرور توں کو سمجھتے ہوئے ایک منتل نظام زندگی مرتب کیا ۔ مس کی مصن اعتدال کے ساتھ رہ کران ان مکارم افلاق کاحامل ہوجا تا ہے اور اجھا کا میاب نہری بن جا تا ہے۔ ابن مسکویہ اس بحث کویوں بیش کرتا ہے :

انسان ظاہرطور پرر وح اورجہم دونوں کے مجبوعے کانام ہے بصرف روح یا صرف جسم کانام نہیں ، یہ دونوں اجزا رم کم آل اورستقل ہیں ان دونوں کی اصلاح ا در تربیت لازم ہے۔ اسٹلام نے روح اورجہم دونوں کی صیح اصلاح ، صیح نشود نماا ورصیح تربیت کا ایک معقول اوراهن طریقداور ڈھنگ بتایا ہے اور ابنا ایک فاص نظریہ بیش کیا ہے۔ اگر نماز روحانی عل ہے تو و صوبے حبانی صفائی کا مقصد ضیح طور پر حاصل ہوتا ہے۔ فرض انسانی معاد

کے لئے روح اور حبم دونوں کی صیح اصلاح اور صیح نشود نما اور صیح تربیت صروری ہے۔
اسٹلامی عبادات برغود کرنے سے معلوم ہوتا ہے کہ اسٹلام نے عبادات کا جوط سریقہ متعیتن کیا ہے جونقشہ اور پر وگرام بنایا ہے اس میں روحانی اور حبانی و ونوں قسم کی تربین اور اصلاح کا کام نہایت اعتدال اور نظم کے ساتو شامل ہے۔ متلاً اگر وصور کرنے میں صحت کونقصان بہنچنے کا اندیشہ ہے تو تیم کی اجازت ہے ، کھڑے ہو کر نماز اواکر نامشکل ہے تو بیم کر اواکر سکتے ہیں۔ اللہ تعالیٰ نے پوری زمین کو باک بنایا ہے اس لئے ہر جگہ عبادت کی جاسکتی ہے۔

است لامی خوانین میں انسانی فطرت اور حالات کالحاظ رکھتے ہوئے بجک ہے۔ حالات کے مطابق اس میں تبدیلی کی جاسکتی ہے مگر شرعی حدود کے اندر اسسلام نے عبادات کے مبلو میں بہت وسعت بدا کر دی ہے اور انسانی فطرت اور ماحول کالحاظ رکھا ہے۔ استحام آخری دین ہے اس کی تعلیم اور اصول ایسے ہو نے جامئیں جو ہر دور میں اور ہر ملک میں قابل تسلیم اور قابل عمل ہوں انسانی فنطرت کے عین مطابق ہوں اہر مزاج اور ہر ملک میں قابل تسلیم اور قابل عمل ہوں انسانی فنطرت کے عین مطابق ہوں اس کے اور ہر ملک میں قابل تسلیم اور قابل عمل میں نفرت اور بزاری کا جذبہ نہ پر امو نے بائے۔ اور ہر ملک جذبہ نہ بریا ہونے بائے وی بلکہ اعلیٰ جذبات اور جاری اور جادت اور برای جد خوبیال است لامی قوانین اور جادات ہیں احسن طریقے ہر بائی جاتی ہیں۔

اسٹ لمام نے بندوں پر بھی ذمتہ داریاں عاید کر دہی ہیں ،کوئی فردمسلم کسی اصول ا درقا نون سے لاعلمی کی بنا ہر ذمتہ واربوں سے الگ ہنیں سمجھاجا سکتا۔

دین است لام کا نظریُه افلاق منهایت معتدل اور جا معید روحانی اورحبانی دولون پرمشتل ہے۔ زندگی کے معاشرتی، مالی اور معاشی، سیاسی اور مجلسی غرض جلد میبلو پر حادی ہے، اور دولوں تسم کی تعلیم و تربیت کی تکمیل کردی گئی ہے۔ اسی جامعیت کا نام دین اسلام ہے۔ دین است لام نے سعادت کو زندگی کاعظیم مقصد قرار دیا ہے اور سعاوت کے مفہوم کو ان چار نفظوں میں سمو دیا گیا ہے 'اور ان ہی کو فضائل اربعہ قرار دیا گیا ہے ہ حکمت ، شیاعت ، عقبت ، عبدالت الین حن محرجو با اورمتلاستی کے لئے لازم ہے کہ وہ باکیزہ رہے۔خیالات میں پاکیزہ موں اور میر فلوص نیت اور محبت کے ساتھ خدا کی خوش اؤدی کولازم میں ہے۔ وہ مساز کو خدا کی خوش اؤدی کا ذریعہ سمجھے اور کمال محبت اور احترام کے ساتھ اداکرے ووزرخ کے خو مت اور جنت کی تمنا کے ساتھ اداکرے ووزرخ کے خو مت اور جنت کی تمنا کے ساتھ نہ پڑھے۔

ابن مسکویہ نے فضائل اربعہ پر منہایت عدہ بحث کی ہے، وہ لکھتا ہے ؛ وہ مسکویہ نے فضائل اربعہ پر منہایت عدہ بحث کی ہے، وہ لکھتا ہے ؛ محاس اظلاق مکا ایک معیار ہے ؛ خدا کی خوشنودی، حن نیت کے ساتھ جوعد و دشرو سے اندرر ہ کر جا ہی جائے ؛ اور اس کے لئے جد وجہد کی جا ہے۔ روزہ ، نماز ، زندگی کے فرائض اور دیگر ذمتہ داریاں اسی نقط کہ نظر کے تحت اوا کی جائیں ۔ اللہ تعالیٰ نے روزی کا نے دوزی کا نے دوزی کے نفل کی تلاست ، کہا ہے۔ گویا بہ کام می عباوت میں داخل ہے۔

شماعت کسے کہتے ہیں

اب پیضروری نہیں کہ جن لوگوں سے مماس اخلاق کا ظہور ہوجائے ان کو معاوت کا درجہ بھی حاصل ہوجائے امثلاً شجاعت فضایل اربعہ میں ایک اہم جزو سے رہاوری اور جرات کو کہتے ہیں۔ اب اگر کوئی شخص فقروفا قہر کے اپنے کو نمیف ولا غرکر دے اور بجرموت کا شکار ہوجا کے میاکوئی شخص اپنی ذکرت یا بدنامی کے خوت سے خودکشی کر لے تواس کو بہاور ادر جری نہ کہیں گے۔ نہ اسے احترام کی نظر سے دیجی سے کے۔ بلکہ یہ فعل تو بزدلی ہے اور مذموم سمجھا جاتا ہے۔ شجاعت اس کا نام نہیں ۔

ابن مسکویہ کہناہے: شبحاعت اور بہاوری کامعیار بہت ملندہے۔ افلاتی جراک حن عمل فلوص نیت کے ساتھ امر بالمعرون ، شبحاعت کے لئے معیار بیں۔ بندہ تعیبتوں کو از مالیٹس سمجھے، اور صبرو شکر کے ساتھ بر داشت کر ہے۔ ذرا اُف نہ کرے۔

لازم ہے کہ اس فردیں ایٹارا در قربانی کا سیمے جذبہ ہو، ہرنیک کام خلوص نبت کے ساتھ ابخام دے اور محض خداکی خوش نودی کا خیال رکھتے۔ اعمال صالحہ کے حصول ہیں اگر جان سبی جانے کا اندائیٹہ ہو جائے تو بھی بچکے اے نہیں ۔

بن با عت کامفہوم نہایت وسیع ہے۔ شرعی حدود کے اندر رہ کر شجاعت کے اظہار کے بہت سے مواقع زندگی میں ہیدا ہوتے ہیں

اظهارتبجاعت كيمواقع

عباطت اوراعمال سالحميس

امربالمعروت اورشيعن المنكرمين

انلماری کے موقع پر

ابتلاداورا زمائش كے وقت

این اورانیے فاندان کی جان اور حزت و کابر وکی حفاظت کے لئے۔ برُدسيوں ورونگرِخاندانوں كى جان اور حرّت و كبر وكى حفا لمت كيلئے .

ق مسكسلت وى عزت اور وقاركو برقرار ركھنے كے لئے

ملک اور و لمن سے لئے ۔

مثجاعت كااظمار

شجاعت كا اظهار

شجاعت كااطهار

نبجامت كاافكار

شجاحت كااثلمار

تبماحت كاالجباد

نتجامت كااظمار

شجامت كااظهار

ففاكل اربعه كيابي و براياما وكاسرلكن ويحربهت الميت ركحته باس فضأئل اربعه کئے مزیدتشریح پہاں مناسب ہوگی۔ فضائل اربعہ کا اظہار قول فعل اور

مال ودوائت سب کے ذریعے ہوسکتاہے۔

دا، حكمت كابرإن كرست اوران من تفصيل سيريان كياجا جيكاسي اس كي ببال اختصار كے ساتھ بيان كرديا جا تا ہے۔

حکت وانائی تدبرا ورنفکر کانام ہے بمگر فلوص نبت اور بؤجہ الله رشرط ہے، تمام مسائل پر بوزندگی سے متعلق بس احتیاط سے غور کرنا۔ اللہ کی خوشنودی کو ہرحال میں بیش نظر رکھنا۔ خداک صلحتوں سے غافل ندر مبنار نشیب و فراز کو سمجھ لینا ۱۰ ورپورے عزم کے ساتھ ایک

دم، شجاعت كامفهوم وسيع سي، المهارح شجاعت سير امربالمعروف اورمنى عن المستكر یعنی ازر دے شرع اچھے کاموں کامکم دینا سمجھانا اور برے سے روکنا شماعت ہے۔ مظلوم کی حمایت اورمدوشجاعت سے، طاقت رکھتے موسے کمزوروں سے بدلہ نہ لبنا، معان کردینا، در گزرناکرنا شجاعت ہے۔ حرص وطع سے بچنا، رشک وحسدسے دور رمنا شجاعت سے اپنی کسی ملطی کومان لینا، اپنے نقصان کی پروائرنا شجاءت ہے ___ معاشرتی زندگی کی پاکیزه ر وایات کوتا نم ر کھنا ۔ اپنے قول دفرار برقائم رہنا، محبّت ، مروّت ،

ىنوك دېرناۇشجاعىت سے ب

(۳) عفت ، فول وعمل میں پاکیزگی اور نفاست کے ساتھ زندگی گزار نا۔ جائز مدود کے اندر لذاید جہانی میں اعتدال ، نواہ شات میں اعتدال ، خیالات میں اعتدال آسکتم میں اعتدال سب کو فابو میں رکھناعقت ہے۔

عفیف این زبان کو بدگوئی سے بجاتا ہے، دل کورشک وحسد، بدلیتی اور لا کے سے مفوظ رکھتا سے 'آنکھوں کو تجنگلنے نہیں دیتا۔ اس کے دل و دماغ بیں انجھاؤ نہیں بید انہوتا۔ دبانت اور سیجائی ، محبّت اور و فاکو اینا شہوہ بناتا ہے۔

عفیف لینی جس بیس عفّت ہے۔ وہ عفّت کے ساتھ پاکبرہ زندگی گزارتا ہے،اورخدا کاشکر
اداکرتا ہے۔ وہ جائز معاملات بیں اخلاقی حدود کے اندرا بینی درست اورجائز خواہشوں
اورحفوق کو بقدرضرورت مناسب طریقے سے مناسب وقت بیں اورمناسب حالات
بیں حاصل کرتا ہے ادرفائدہ انتھاتا ہے۔ ہرحال ہیں اس کانفس معمئن رہتا ہے اورخدا
کا سنکرا داکرتا ہے۔

عفیف اینے مزاج کو ہمبیشہ اعتدال پرر کھتا ہے، محرمات اور نواہی سے قطعی پر ہزکر تا ہے، وہ کھی بے فابونہیں ہوتا، وہ سماجی زندگی کونوش گوار بنا تا ہے ۔ منال ،عفیف کے لئے صبر وشکر کے ساتھ صاف ستھرار بنا، صاف اور ساوہ زندگی گزار نا

اورلذیذچیزوں سے برہنرکر نالازم ہے۔ آرام بیندی اور راحت سے دور رہنا کسی کے راز کو نہ کھو لنا، برگانیوں سے قطعا بچنا اپنی زبان اپنے اختیار میں رکھنا، عنصتہ سے قطعاً برہنے کرنا اور نہ فرائیوں کی توہ میں رہنا۔ قطعاً برہنے کرنا اور نہ فرائیوں کی توہ میں رہنا۔

عفیف مجنت اور مرقرت کابتلا ہوتاہے۔ باد فاا ورمہمان لؤاز ہوتاہے ہرایک کے ساتھ خندہ بینانی سے بین تاہے۔ ہرمال میں فناعت ببنداور شاکر ہوتاہے۔

ہم) عدالت ، عدل کے معنی ما وات اور برابری کے ہیں۔ عدل یہ ہے کہ اپنے مزاج کواعدال پر سے کہ اپنے مزاج کواعدال پرر کھے۔ ہرکام بیں میانہ روی اختیار کرسے ، جو کھے اپنے لئے بہند کرسے وہ دور روں کے لئے بھی بہند کرسے ، حکمت ، شجاعت اور عقت ہرایک ہیں اعتدال دکھے۔

مظلوم کی حابت کرے اور ظالم کو آئی ہی مناوے حبتی سرادیتالازم ہے معمولی سے جرم میں سزاصدسے بڑھ کرنہ دے۔ سماج بیں پاکیزہ نیظام زندگی کانفشنہ

رومانی صحت اور تحفظ اخلاق وحسن عمل کے طریقے

ابن سکویہ ایک محقّ کے انداز میں ضاً ندائی اور ساجی زندگی کے مسائل پر عالمانہ مجٹ کرتا ہے، وہ عشق ومحبت کی نزاکتوں کو مجھا تاہیے ، خاندائی زندگی میں زن وشوہر کے تعلقات کو واضح کرتا ہے ، معاشرتی زندگی کے مسائل کی تشریح کرتا ہے۔

ابن مسکویہ انسان کی معاشرتی زندگی پر مجری گہری نظر خوالتا ہے اور ہرزاویے سے جانجتا ہے، وہ ایک اچھے اور کامیاب شہری کے لئے پاکبرہ اور توشکوار زندگی اختیار کرنے کے جنداملی اصول و تواعد، باعزت اور باو فار زندگی گزار نے کا ایک جامع اور محتل پروگرام ببال بیش کرنا ہے اصول و تواعد، باعزت اور باو فار زندگی گزار نے کا ایک مصنے ہیں اس اسکویہ پہلے مثال کے طور بر کہنا ہے ؛ علم طب کے دو حصنے ہیں ؛ ایک مصنے ہیں اس کے حفظ صحت کے اصول اور طریقے تنا کے جاتے ہیں صحت مندزندگی گزار نے اور بھار بول سے محفوظ رہنے، احتیاط اور برمیز کے فوھنگ بیان کئے جاتے ہیں۔

علم طب کے دوسرے حیفتے میں زایل سندہ صحت اور طاقت کو درست کر لینے اور امراض
کو دور کرنے کی تدبیری اختیاط اور بر بہنر کے ساتھ کچے دوائیں بتائی جاتی ہیں۔ مرایض ابنی ما م
صحت کی سطح پر آجائے تو یہ حیمانی صحت کے متعلق طریقتے ہیں۔ اب وہ آگے مکھتا ہے ؛
حسان نہیں نہ کی مل جی وہ افر صحی نہ بخت خالف اور اور حسن نہا کہ سمجے راصول ماہ ما ہو

جسمانی سمت کی طرح روحانی صحت بتحفظ اخلاق اور حسن عمل محیمی اصول اورطریقے بیں ۔ ابن مسکو بہ کہتا ہے ؛

ان ان سماج ہیں رہتاست ہے اسماج کا دائرہ منہایت وسیع ہے اسماج ہیں ہرقہم کے بوگ بائے جاتے ہیں اسے ہرمزاج اور ہرخیال و نظریات کے بوگوں سے داسطہ بڑتا ہے۔ ایک اجھا شہری کیوں کرزندگی گزارے اہر فرد کوسماج ہیں بہت محتاط رہنا جا ہیئے سماج ہیں وہ اپنی انفزادیت اور شخصیت کو باقی رکھے ، اسنے اعلیٰ اور بالنہ ہو خیالات اور ملند حوصلوں کو وہ اپنی انفزادیت اور وضع کو ہر قرار رکھے ۔ وہ اللہ کے صدود سکھی تجافر نہ کے والے مارے ہیں مختاف مزاج ، مختلف خیالات اور نظریات امختلف حادات اطوار اور مختلف جینیتوں اور کیفیتوں کے اُدمی یا سے جاتے ہیں ۔ ان کے بینے می مختلف ہوتے ہیں۔ اس کے بینے می مختلف ہوتے ہیں۔

ایک الجھے اور حصلہ مند شہری کے لئے لازم سے کم اپنی افغرادیت کو قایم رکھتے ہوئے ا بنے کو تاج میں سمودے۔ اجھا تا قرقائم کرے اجھا ئیوں کی تبلیغ کرے ، برائیوں کا جیٹمہ خشک کردے۔ سماجی زندگی میں نمایاں رہے اور مزت بڑھائے۔

ہرشہری پرلازم ہے کہ سماح کے عزائے کوصحت مندر کھنے ۔ فلسط رُ و چلنے نہ پائے کہ لبگاڑ ہیدا ہونے کا اندلیشہ مومائے ۔

الفرادی تربیت اوراصلاح کے طریقے رومانی حفظ صحت، تحفظ اخلاق اورس بل الفرادی تربیت اوراصلاح کے طریقے ابن مسکویہ نے بتائے ہیں ، وہ کہتا ہے ، یہ واضح رہے کہ انسان فطر تامالے اور نیک بیدا ہوتا ہے ۔ وہ نیکی اور احجائی کو طبع البند کرتا ہے ۔ یہ درش پاکروہ فلط ماحول میں برورش پاکروہ فلط راستے بر بڑجا تا ہے اور وائرہ افلاق سے باہر مبلاجا تا ہے ، سن شور ہیں بہنچ کر اگر اس کارویر تھیک نہ رہا ، یہ فلط ماحول قائم رہا توسد حارمشکل ہوجا تا ہے ۔ ابن مسکویر کہتا ہے ؛

ابن مسکوبیر کے نصابے (۱) کوئی شہری جمعتدل مزاج ہے نیک اورصالے زندگی کو پین مسکوبیر کے نصابے اور نیک پیند کرتاہے تو اسے جا ہیئے کہ سماج بیں صالح اور نیک

لوگول کی صحبت اختیاد کرسے ۱۰ ور اپنے امی حلفۂ احباب سے تعلق رکھے ،سنجیدگی ، مستانت ، خوسٹس خلق کو ایزاشعار بزائے ۔

لین اس بنیده زندگی بس کسی قدر اسطافت اور نوش طبی بھی ہونی جا ہئے ایفین رکھنے زندہ دلی ان ان کو نئی زندگی بخشی سے مجتن اور جو قت اور ہمدر دی کے جذبات اُ بھرتے ہیں۔ بالکل ختک اور بلے اسطفت و یے مزہ نرندگی سے ان ان بیس ترش روئی اور بدر کی بیسے بالک ختک اور مرقت کے ساتھ با ہمی ربط و تعلق قائم بہیں رہتا۔ لوگ اس سے دور رہنا ہے ندکر تے ہیں۔

اخلاتی مدودادر آداب محفل کے دائرے ہیں نوش طبعی اور ظرافت کی جاستی سے مطعت بیدا ہوجا تاہیے، دل کی کلیاں کھل جاتی ہیں، غم واندوہ کے بادل جیسے جاتے ہیں، باہم مرقت اور ہمدروی میں اضافہ ہوجا تاہے صحت جمانی پر اچھاا تر بڑتا ہے، اجھے خیالات بید اہوتے ہیں۔ وصلے بلند ہوجاتے ہیں۔

جونوگ اینی زندگی کوخوسش گوارا وربامقصد بنانایماً متے ہیں اور اینے مستقبل کوروش ^{تر}

د سکینا چاہتے ہیں۔ وہ غیرذ متردار ؟ زاواور برُ سے توگوں کے قریب نہ جائیں _بخراب قسم کے عادا اطوادر تھنے والوں سے کسی قسم کاکوئی تعلق اورسلسلہ قایم نہ رکھیں، ورنہ ان کی صحبت اورتعلق کے انرسے اندلیشہ ہے کہ وہ اپنی صطری دیکی اور طبعی سسلامت روی بر باد اور زایل نہ کردیں اوراینا و قار کھونہ بیٹیں۔ یادر کھئے برائیاں ابنا اتر جلد و کھاتی ہیں۔

٢١) ہرشہری جونیک خواور متحل مزاج ہے۔ باوضع بنے وہ اینا آبک نظام زندگی رکھے باقاعدگی اورضالبطکی پیدا کرے اور دائرہ اخلاق کےمدو دسے باہر زمائے وقست کی پابندی وقت میں وسعت بیدا کرویتی ہے اور انسان اپنے سب کاموں کو عمد گ سے انجام و سے لیتاہیے۔ و مدسے کوپر اکرنا ، معاملات کی صفائی ، دیانت داری اور مستعدی اوصاف حسنه بی جوان ان کے وقار کو بڑھانے ہیں اور سماج بیں وہ اچھا اثرو رسوخ قايم كريتي ہيں۔

أبنى ذمة داريون كالميم احساسس ركهناا وربردقت ابني فراكض كونوش سليقكى سعانجاه دينا براتجه شهرى يرلازم بهدروزه نازاورجله اعال صالحه وقت كى بابندى اورذقه دا کااحساس بیدا**کرتے ہیں**۔

سد ہراچھا شہری بدگانیوں سے پھوم ول میں بیدانہ ہونے بائے۔ رشک وحسد بغض لا بالح اورطع، بلن رومانی بیاریان بین ادرانسان کے ادصاف حسنہ کو کھا جاتی ہیں، و ہ بد گانبول کی لوہ میں نہ بڑے۔ نہ عیب جوئی کرے اور نہ غیبت کرے۔

دہم) ہرننہری کے لئے حبس طرح حبمانی صحبت فائم رکھنے کے لئے تھوڑی ورزسٹس اور مبروِتفریج کی ضرورت ہوتی ہے 'امی طرح ر وما فیصحت قایم ر کھنے اور د بی قونوں کو زندگى بخشنے كيئے اسمطائيے كه فلسفة اخلاق كے نظرى حصتے كام طابعه كرتارہ اور عملى تحقيق كوسمجفة اور برتنے كى كوستىشىن كرتارى ـ نئے نئے نظر بات اور خيالات سے واقفیت لازم ہے۔

برشهری برجوتلاست حقیس مصردت سے۔اس برلازم سے کہ وہ اچھی اچھی کتابیں برُ هے علمی اخلاقی اور دینی کتابوں سے رکا ؤر کھے ، پاکیزہ لٹریجراورمعیاری کت ابوں كاصطا معه خيالات كوسدهارنے اورزندگى كوبنانے مىنوار نے يس مغيد تر تابست ہوسکتاسیے۔ یا در کھئے ہرصاحب علم وقضل کے خیالات دنظریات کوجا نٹااور سمجناحیٰ جانے اور سمجھنے کے لئے معاون ثابت ہو سکتا ہے۔

ده) مرشهری برلازم ہے کہ بڑے خیالات اور تصوّرات سے بیجے 'الیسے خراب خیالات اسس کے ذہن و دماغ میں نہ آنے پائیں۔ نوت شہوانیہ یا نوت خضبیہ کو ہرگز حرکت میں نہ لاکے وہ ایسے سامان سے دور رہے 'اور ایسے اسباب مہیا نہ ہونے بائیں ، دل دوماغ میں کہی بُرات صوّر قایم نہ کرے 'نہ توجہ کرے۔

مثلاً، اگرکسی شخص کوکسی و قت کسی سبب سے کچھ شہوائی لذنیں حاصل ہوگئی ہوں نوان کو یا دکر کے بالصور فائم کر کے بھر بطف اندور نہ ہو۔ ور نہ اس طرح قوت شہوانیہ کو تحریب ہوگی و نیالات براگندہ ہوجا کیں گے اور د بے ہوئے جند بات اسم مراکیں گے جوگنا ہ بر آمادہ کریں گے۔

(۱) اسنی اعمال اورا نعال پرغور کرلینا بھی ضروری ہے۔ ہرا بچھے شہری کو اسنی اعمال اور انعال برہوتے افعال برہ سے عادۃ فالم ہوتے ہیں یا وہ صحیح شعور عقل و تیزا ورا حساس ذمہ داری کا بیبی ہیں یا وہ صحیح شعور عقل و تیزا ورا حساس ذمہ داری کا بیبی ہیں ۔ بیبی ر کھئے کہ بھی کبھی اور نہ انسان سے ایسے اعمال و انعال سے سرز وہوجاتے ہیں 'جو نہ عادۃ ' ہوتے ہیں اور نہ عقل و تیز کے سبیب اور نہ احساس ذمہ داری کی وجہ سے بلکہ وہ اتفاقاً کر بیٹھتا ہے ، اور این بڑائی کا جذبہ اُ بھرتا ہے ' اور وہ بُر ائی کی طرف چلاجا تا ہے۔ کی طرف چلاجا تا ہے۔

ہر شہری پر لازم ہے کہ وہ عمولی سے عمولی بڑائی سے بھی پر ہمنے کہرے اور وہ و ورہے کہوں سے بھی پر ہمنے کہرائی ایک نرینہ بن جائے۔
نیزیہ معمولی بڑائی بھی کئی بڑی بڑائی کا سبب بن جاتی ہے اور خرابیاں پیداکرتی ہے۔
نیزیہ معمولی بڑائی بھی کئی بڑی بڑائی کا سبب بن جاتی ہے اور خرابیاں پیداکرتی ہے۔
ا افلاتی تحفظ کے لئے مثالیں سامنے رکھئے حصوصًا ان مختاط اور دوراندلین باوشاہوں
کی مثالیں جو دشمن کے حلے سے پہلے ہی مدافعت کا پورا پوراسامان کر لیتے ہیں 'اور ہر
پہلوکو مضبوط بنالیتے ہیں۔ وہ ہمہ و قت جو کنار ہے ہیں تاکہ عین حلے کے وقت ان کو
مقابلے ہیں کوئی دشواری نہ بیش اکے اور ان کا کوئی بہلو کم در نہ رہے۔
دوراندلیش اور عالی دماغ مستعد بادشاہ کی طرح ہرکا میاب اور اجھاشہری مختاط اور

۱۵۵ ہوسٹیار رہے۔کوئی پہلواس کا کمزورنہ ہو، وہ ادبی سے ادبیٰ ایسی حرکتوں سے دور رہے جو آئنندہ کسی بڑائی کابیش خیمہ بن سکتی ہے۔ یا اس سے بڑائی کی طرف جانے كا ندسينه بيدا موسكتاسي، اخلاق حسنه اوراهمال صالحه كااحترام اورتحفظ لازم سے۔ (^) تحقظ اخلاق اور حصول فضائل کے لئے ضروری سے کہ ہر شہری اسپے اعمال وافعال کا چائزه لبتارسید اور احتباط سے بغور ہر ببلوکو جائختار سے لیکن اس کا بھی خیال رہے كه خود جانخين اور جائزه لين مين خلطي موسكتي سے لفنس كسى كمز در بيلوكوم عولى سمجھ كر د بادیتا ہے، اور دوست احباب بھی ول شکن کے خیال سے نظرانداز کر دیتے ہیں۔ ہاں حق بسنداشاره كردية اسبعيه دينمن خاموش منيس روسكتاب مخالف با دشمن عيوب كوتلاش كرتار مهتاسه بيمنا لفين فوراً فائده المطاسته بين اورصاحب للطر

برقسم كے عيوب اور كردريوں كوظا بركردستے ہيں.

عيب جونى سيكهمي كخبرانا نهيس جاميّے اور تدغصه كرناچاميّے ، بلكه فامونني كے ساتھ سوچے ، اندازه سكائے اوراصلاح كرے اور پيرميب جوكات كريداداكرے۔

ا بن مسكويه كهناسي ؛

وشمن اورمخالف اس فرض كوبهنرطريقي يراد أكرسكتاب كيونكرابينا حرديث مجوكروه سب كرهيب كالتاب اورمند بركه ديناب اصلاح نفس كايد بهترين طريقدب.

ابن مسكويه في تعيير الربرس بيلي فضائل اخلاق برير عالمانه بحث في اورايني ترقي بيندانه نظریات بیش کئے۔ آج اس ترقی کے دور میں بھی ایک محقق اس سے زیادہ مجھ نہیں کہ سکتا۔ ابن مسکوبیر نے فضائل اخلاق کی بحث کے بعدر ذائل اخلاق کو بتایا ہے۔ بہ روحانی امراض بین جوفضائل اربعه تعنی حکمت، شجاعت، عقت اور عدالت

ك صنديهير ر دواكل اخلاق كى طرف انسان جلد توجه كرتاسه يرج نكدنفس انساني لذاً مذحبه ماني كو جلد مسوس كربينا ہے اور جلدمتا تربوتا ہے اس كئے دہ ر ذاكل اخلاق ميں لذہ محسوس كركے نفس کو فور اُ آما دہ کر لیتا ہے'ا ور گئنا ہ میں بڑجا تا ہے۔

يهجى واضح رس كه اخلاتى فضيلت كاايك معيار مي اور ده معياريد سے كه افرط اور تفريطسے بيد، ئين بين رہے، برفضيلت بيں ميان، روى اور اعتدال لازم سے ، ابن مسكوير بركانى بحث موجكى سے تهديب ننس اوراصلاح معاشرہ كے مسائل ملى انداز

بس بیان کئے جا چکے ہیں۔

سائنس کے دوراق اس دوراق اس دوراق اس دنیانے دومقنین بیش علم النفس کے دوراق اس کے دوراق اس کے دولائن کے دوراق اس کے دولائن کے دوراق اس کے دولائن کے دوراق اس کے درنقار پر مالمانہ کے دوراق اس کے درنقار پر مالمانہ کے درنقار پر فلسفیا نہانداز ہیں بحث کی اور بیش کے ہیں۔ ابونصر فارابی جامع شخصیت کا ماہر تفا۔

ابن سکو بہ نے بھی زندگی اور اس کے ارتقار پر عالمانہ بحث کی سے ، موج دات عالم کی تقتیم سب سے بہلے کی گئی اور میں سے بہلے نہا تات میں زندگی کو ثابت کیا گیا۔ یعنی نبا تا ت میں رندگی کو ثابت کیا گیا۔ یعنی نبا تا ت میں حرکت ہے اس میں نشوہ نما بھی ہے ، بھراس خرکت ہے اور حرکت نام ہے زندگی کا۔ جس میں حرکت ہے اس میں نشوہ نما بھی ہے۔
زندگی کا ارتقار بیان کیا گیا ہے۔

ابن مسکویہ نے تبذیب نفس اور افلاق برفلسفیانہ مجٹ کی ہے، وہ انسان کی زندگی کے لئے

اك عظيم مقصد كومتعين كرناسي اور وه مقصد سعادت سي-

ابرنصرفارابی اور ابن مسکویہ یہ دونؤں مکیم اور سائنس دال اس سلسلہ میں اولیت کی ضیلت رکھتے ہیں۔ ان دونوں نے موجودات طبعیہ برمحققاندا نداز ہیں سب سے بہلے روشنی طحالی اور اپنے نظریات بیش کئے۔

ابن مسکورید کی تصانبیت نهایت گهری نظرسے موج وات کا مطابع کا ماہر کھا۔ وہ ابن مسکورید کی تصانبیت نهایت گهری نظرسے موج وات کا مطابعہ کرتا تھا۔ اس نے تمنف علوم وفنون بر بحث کی اور اپنے خیالات کتابی صورت میں مرتب کئے مگر ملم افلاق براس نے مقعانہ بحث کر کے اپنے نظریات سب سے کی نظر بہت گهری تھی اور اس علم افلاق براس نے مقعانہ بحث کر کے اپنے نظریات سب سے سیلے وزیا کے سامنے بیش کئے۔

بن مسکویہ نے مختلف موضوط کیرا بنی کتابیں مرتب کی ہیں ۔ لیکن علم اضلاق کے موضوع پر اس کی کنابیں زیادہ ہیں ریماں اس کی جلہ کتابوں کی فہرست بیش کی جاتی ہے :

کتا ہیں مضمون آ۔ المستوفی منتخب اشعار کامجموعہ ۲۔ النس الفریب اخبار اشعار اور علم دحکمت کامجموعہ سر کتاب الجامع نامعلوم مصمون ملم اخلاق فاری زبان پس علم اخلاق اس بی حکمت کی باتوں کے ذریعے علم اخلاق پریجٹ کی گئی ہے۔ علم طب رمناسب خذاا ورمشروب کابیان سے

ملم اخلاق کے موضورع پر ایمان اور مقایدکو عالمانہ اور فلسفیانہ انداز میں بیان کیا گیا

ابن مسکویه کی یہ کتاب ابن قسم کی بہلی کتاب ہے۔ اس کتاب ہیں اہل عرب ایران اہل ہند معزیونان فرض اقوام عالم کے قومی خلاق وعادات اور مزاج بر فلسنیا نہ انداز ہیں تحقیقی بحث کی گئی ہے۔ یہ کتاب ہج مبلدوں برشتمل ہے۔ ابن مسکویہ دنیا کا بہلامحقق ہے حبس نے اہم موضوع کے سلسلے ہیں تحقیق کی ' اپنے حب نے اور ماہرانہ انداز ہیں اسے لکھا۔ ویالات مرتب کئے اور ماہرانہ انداز ہیں اسے لکھا۔ اس کتاب کے لئی سنے لندن 'آکسفورڈ اور بیرس کے کتاب خانوں ہیں محفوظ ہیں۔

فن ناریخ کی یہ کتاب ججد جلدوں میں سے طوف اب اور ج سے السلم اللہ کے واقعات اور حالات بیان کئے گئے ہیں۔ بہ شائع ہو مکی ہے۔

فلسفدا ملاق اور تبدئیب نفس بربه تبرین کتاب ہے۔ فضائل افلاق اور انسانی نفیات اور مادات واطوار کوعلمی انداز میں بیش کیا گیاہ ہے۔ مصریب کئی بار شائع موم کی ہے۔ كتابين

ہم۔ جاوران *خرد*

ه کتابالسیر

٧۔ كتاب الاشىربىر

، كتاب الطبيخ

٨ . كتاب ترتبي السعادات

الغؤزالاصغر

١٠ - الفوز الأكبر

اار كتاب داب العرب والفرس

١٢- نجاربالامم

ساد تهذيب الاخلاق

بهمهم مشخصین عبدالدین علی سینا (AVICENNA)

ونیای با کمال اور مبامع شخعیت، علم طبعیات (۱۹۲۵،۰۵) اور حیاتیات کعارف کاما برخصوصی، علم تشریح الاعضاء (۱۵۵۵۵) من فع الاعضاء معنافع الاعضاء (۱۵۵۵۵) من فع الاعضاء منافع الاعضاء (۱۵۵۵۵) برگری نظر محضنی والامابم، نئے سنے نکتے بیان کرنے والاعظیم محقق، فن برمج تبداندر اسے بیش کرنے والا، علم الادویہ کامابر (۱۸۵۵،۱۹۸۹) دواؤں اور جرشی اوٹیوں پر نئے نئے تجربے کرنے والا، مشاہدے اور تحقیق سے کام لینے والا، طبیب حاذق (۱۸۵۵،۱۹۸۹) فن طب کامستند مصنف، علم طب کوزنده کرنے والا، دنیا کاعظیم سائنسدان اور مجدد فن۔

محزراہم، وہ نہایت ذہبین جفاکش اور مالی دماغ تھا۔ اس کے نام کے ساتھ سُنیبنا مالا لفظ جزوبن گیا، سینا اس کے آبا کا احداد میں سے تھے۔

سشیخ نے ابتدائی تعلیم رواج کے مطابق ماصل کی رلین علوم و فنون سے شیخ کے کان ابھی آسٹنانہ بھتے۔ شیخ کے والدعلم وفن کے دلداوہ سنے۔ ابھوں نے بیٹے کوایک ماہر ریاضی داں محود متا ح کے مبردگیا۔ محود متاح سے ملم ریاضی داں محود متاح کے مبردگیا۔ محود متاح سے ملم ریاضی کی تعلیم ماصل کی 'اسی دوران ایک صاحب علم دفن استاد الوعبداللہ ناللی ہوارا کے ساتھ آگئے سٹیم کے والد نے یہو قع فیسمت مجھا اور الوعبداللہ ناتلی کوعرّت واحترام کے ساتھ این گھر میں اتارا اورسٹیم کو ان کی ضدمت میں بیش کردیا۔

ابوعَبدالله ناتلی اس دور کے مشہوراور قابل فلسعی سخے سٹینے کی ذہانت سے وہ متاثّر ہوئے اور شیخ میں علم وفن کا میح ذوق بریراکر دیا۔ شخ نے بہت جلد علم آفلیدس اور کجسطی کی تعلیم ماصل کرلی جواس زمانے کی شہورفنی کتابیں تھیں۔ اب استاذ پر اپنے شاگر دکی ذہانت کے غیر معولی جو ہر کھلے۔ استناد نے اب کہا: تم خود کتاب کو بڑھواور اس کو مجھو! بھر جو کچھ مجاہے اُسے میرے سامنے دُہرادو!

سینے نے نعلیم کا پرطربقہ اختیار کیا تو اس کی انھیں کھلیں۔ نئے نئے خیالات ذہن ہیں آئے اس طریفے نے مشکل سے مشکل مسکلہ مل کر دیا ، بچر میشنے نے اپنی خدا داد ذبانت سے اس بیں ایسے تکتے بیدا کئے اور مضمون بیان کئے کہ استنا ذجیران رہ جاتے۔ استاذنے اپنے باذوق دہن شاگر درستید کے علمی شوق عمدہ صلاحیت اور بہترین قابلیت کو سراہا۔

سشخ نے اب ملوم وفنون کی کتابوں کامطابعہ خو دہمی متروع کیا۔ اُس وقت اسس پر علم وفن کے دروازے کھ ل گئے۔ اگر کوئی مسئلہ مجھ میں نہ کا تا توشیخ وضو کرکے نماز میڑھتا اور مصلے پر ہی خشوع وخصوع سے وعامانگ کرمسئلہ پرغور کرتا نوشرح صدر ہوجاتا۔

سشخ نے اپنی خود نوشت موانخ عمری ہیں اپنے ابتدائی صالات لکھے ہیں ہم یہاں اسی کی کتاب سے مختصر حالات کے کربیان کر دینا مناسب سمجھتے ہیں اس قدیم زمانے ہیں ہندوستان علم ریاضی میں شہرت رکھتا تھا۔ سشیخ جا ہتا تھا کہ وہ بندوستان کے علم ریاضی کومیاصل کرے۔ سشیخ کہتا ہے ۔

دو میں اسپنے وطن قصبہ خرتین میں پیدا ہوا۔ بھر کچھ عرصہ بعد بخاراسب لوگ آگئے بہماں حفظ قرآن کیا،ا دب کی بہت سی کتا ہیں بڑھیں اور صرف دس برس کی غمر میں اتنا علم ماصل کرلیا کہ لوگ جیرت کرتے ستھے۔

خاندان کے لوگ اکٹر علم فلسفہ علم مہندسہ اور بہندوستان کے حساب کا ذکر کرتے مخے ، بہاب اتفاق مے ایک مبنری فروش (محود مساح) ہندوستان کا حساب جانتا تھا، والدصاحب مجھے حساب سیکھنے کے لئے اس کے پاس لے گئے اسی زمانے بیں ایک عالم ابو عبداللہ ناتلی آگئے۔ اُن کے آئے سے پہلے ہیں نے علم فقہ ہیں ایمی خاصی استعداد میریداکر لی تھی۔

ا میں نے ابوعبداللہ نا کمی سے فلسفہ اور شطق کی کتابیں بڑھیں، لیکن وہ اسس کی باریجیاں مجھے محمانہ سکتے سخنے۔ اس لئے ہیں نے خود اپنی کومشسش اور رات دن کے مطالعے سے اپنے ہیں یہ قابلیت بیدا کرئی، یہاں تک کہ میرے استاج بیشکل مسکوں کونہیں سمجھ سکتے سختے ہیں نے سمجھا دیکے، مجمر وہ یہاں سے دوسسری

جسگہ چلے نگئے۔

میں اسی طرح فلسفے کی مشکل کتابوں کے مطالعے ہیں مصرون رہا اورالتہ تعالیٰ کی مہر بانی سے ملوم کے در واز سے خود بخود مجھ پر کھلتے گئے۔
میں منے ملم طب کی طرف توجہ کی ، یہ کوئی مشکل علم ہنیں ہے ، ہیں نے طب کی کتابوں کا مطالعہ خود کیا اور کسی سے مدد نہیں کی اور تقوش می مدت ہیں آئی مہارت حاصل کرئی کہ احجے الحجے فاضل طبیب مجھ سے پڑھئے آئے ہتے۔ اب ہی فیمارت حاصل کرئی کہ احجے الحجے فاضل طبیب مجھ سے پڑھئے آئے ہتے۔ اب ہی نے مطب بھی تروع کر دیا اواس کام میں مجھ ٹے بڑوئی کامیا بی حاصل ہوئی۔ ہیں اس فقت بھی علم فقہ کے مطالعے ہیں برابر مصروف رہا اور اس وقت یہری عمر سولہ وقت میری عمر سولہ

سال تقى ـ

اب میں نے اپنے مطالعے کی رفتارا ورسمی بڑھادی، منطق اور فلسفے کی کتابوں کو دوبارہ بڑھناسٹروع کیا، اس زمانے میں کبھی ایسا نہیں ہواکہ بوری رات سوسکتا، نہون ہیں کچے آرام کرسکتا بھا۔ مطابعے کے سواکوئی دورامشغلہ نہ تھا۔ اس دوران میں کبھی کسی مشکل نرین مسکلہ کو مجھنے ہیں دقت بیش آتی اور دہ کسی طرح مل نہ ہوتا تو میں فور أوضو کر کے جامع مسجد جلاجا تا تھا اور نماز کے بعد دھیا مانگتا تھا، یہاں تک کہ اللہ تعالی اس مسکلہ کی گرہ کھول دیتا بھا۔

رات کے وقت جراع ساسنے رکھ کر نکھنے بڑھنے ہیں مشغول ہوجاتا، جب نیندکا فلبہ ہوتا اور طبیعت مضمی مربوقی توبانی اور کچھ قوت بہنجانے والی چنریں کھابی لیتا۔ اگر کہمی ملکی سی نیندا جاتی توخواب ہیں وہی اپنے مسائل آجاتے اور اکثر توایسا ہوا کہ خواب ہی ہیں بعض مسائل مل ہو گئے۔

شیخ اینے مالات یں آ گے لکھنا ہے:-

غرض اس طرح بہلہ علوم دفنون میں اچھی ضاصی استعداد ہیں نے بیداکرلی ایک کناب کامطالعہ کررہا مقامگر وہ اننی مشکل تھی کہ میری تھے بیں کچھ نہ آیا بیس نے اسے چالیس مرتبہ بڑھا ہوہ مجھے حفظ یا دم وگئی مگراس کے مضامین اور مسائل بھر بھی میری تمجھ میں نہیں آئے 'اور ہیں کچھ مایوس ہو گیا۔ ایک روز بازار میں ایک کتب فردش کے ہاں سے گزر ہوا۔ دہاں بہت مسینے داموں

ايكواقعه

میری شهرت اس عرصه میں دور دور تک بیہنج گئی تھی۔ انفاق سے ان ہی دنوں سلطان نوح بن مفور سامانی سخت بیار ہو گیا، علاج کے سلسلے میں میرا بھی وکر آیا ،حیموں نے با دنتا ہ کومشورہ دیا کہ مجھے بھی بلوائے، چنا بنچہ میں بھی اطبّا کی جاعت میں شرکی ہوگیا ادر علاج کرنے سگا۔ التُدنے شفادی ادر ہیں اب اس در بار ہیں شامل ہوگیا۔

باد شاه کاکتب خانه بهت براا ورقیمتی مقا، پس نے اس سے پور اپورا فائدہ امطابا اس و قت میری عمراعظارہ سال مقی -اس عمر پس حبله علوم و فنون پس فراغت ماصل کرلی -

تصنيف وتاليف كاسلسله

لیکن ضرور توں نے مجھے مجھرسے ہربتان کیا اور یہاں سے مجی نکلنا پڑا ، گھوتا ہے تا ہیں ملمال کو ایک جنگ یں ہجرتا، بیس شمس المعال کے پاس جرمان بہنچا ، لیکن شمس المعال کو ایک جنگ یں شکست ہوگئی ، اس لئے ہیں دستان جلاگیا ، و ہاں سخت بیمار ہوگیا ، کچھ اچتا ہوا تو بچر جرمان آگیا۔

مشیخ کی خود نوشت موائع مری سے یہ اقتباسات کئے گئے ہیں، اس سے شیخ کی زندگ کے تمام کرخ سا منے کا جاتے ہیں۔ سینج کی زندگ کے تمام کرخ سا منے کا جاتے ہیں۔ سینج کی برندگ ہوجا تا ہے۔ فصوصا اس کا ملمی و دق وشوق اور انہمائی محنت ہما رہے نوجوانوں کے لئے سینے مراہ بن سکتی ہے۔

منبخ نهایت عده اخلاق وعادات رکمتا تصاور شریعت کا پابند تھا۔ ا**خلاق و عادات** وہ بہت متقل مزاج اور جفاکش اور با قاعدہ اُ دمی تھا ،وہ بنیدہ اور بامرقت تمالیکن مضبوط ارا دسے رکمتا ہما ،اسے علم وفن کی الیبی لگن تھی کہ رات رات بھر

پٹر صنے مکھنے میں نگارہتا؛ ذرا اُرام نہ کرتا نہ گھرا تا۔

کوئی مشکل دقت آن بڑتا یا کوئی مشکل مسئلہ مجدیس نداتا توسینی فور آخدا کی طرف رہوح کرتا، د عاراور نمازیس مصروف ہوجاتا ، یہاں تک کد گوہرمقصو دحاصل ہوجاتا ، ایسے موقع پر اکثر وہ جارح مسجد جاکر نہایت مشوع وضوع کے ساتھ نمازیں بڑھتا تھا ، انتہا کی خوشی کے وقت مجی وہ ایسا ہی کرتا تھا۔

ابونفرفارا بی کی کتاب جب اس نے بازار سے خریدی اور مطالعہ میں مصروت ہو آتواس پر علم المئی کے اسرار وحقایق منکشف ہوئے ، سارے بیجیدہ مسائل حل ہو گئے، اسے انہمائی خوشی ہوئی اور مشیخ فدائے بر ترکی طرف رجوع ہوا، وضور کرکے ننگرانہ اداکیا اور صد نہ دخیرات دیا ، بہ طریقہ اس نے زندگی بھرجاری رکھا۔

سنین خاموش طبع اور قناعت بسند آدمی تفایرص وطبع سے آزاد ، امراء اور بادشا موں سے تغلق رکھتے موٹ کے خوار بادشا موں سے تعلق رکھتے موئے بھی اس نے اپنی سادی وضع نہ بدلی ، عیش وعشرت کاخوگر نہ ہوانداسس نے کسی کی خوشامد کی ، میشہ اسپنے وقار کوقایم رکھا اور جاسے کھر مہی ہو اسپنے ملمی مشائل ہیں مقرد ۔ بار

مورضين كبت بي:

" شیخ ہی سب سے بہاطکیم سے حس نے عامب علم و فضل ہوتے موے دریارتا ہی

سے فاص تعلن بریداکیا، بر و فارر إور آخر تک نبال ورنداس سے بہلے جتنے حکمار گزرے ہیں وہ بالعوم دور بہتے تھے اورسلاطین کے دربار سے تعلق رکھنا اپنے کئے ننگ وعاد سمجنے تھے۔

موت کے وقت صدقہ وخیرات ہوگیاتو دہ ذرانہ گھرایا ، چہرے سے سکون والمینان ہورہ ہورانہ گھرایا ، چہرے سے سکون والمینان اللہ ہورہا تھا ، اسمِ موس ہواکہ اب موت کا وقت قریب اگیا ہے ، توسب سے بہلے غسل کر کے سمانی طہارت حاصل کی اور توبہ واستغفار ہیں مصروف ہوگیا۔ جو کچھ گھریں مال ودولت رکھنا تھا ، سب فقرارا ور حاجت مندوں ہی تقسیم کردیا، خلام از دکر دیا اور تلاوت قران باک میں مشغول ہوگیا۔

سیخ اب شب وروز تلادت قرآن پاک بین مهمه و قت مصروت رمنایا نمازین باره سیا مهرو قت مصروت رمنایا نمازین باره سیا م برتمهری دن ده ایک قرآن ختم کرتا نظائیها ان کک که امل کا پیام آبه نجا اس کے موش وحواس آخر بحک قائم کر سیا وروه دنیا سے رخصت ہوگیا۔ اِنّالِتْهُر وُ إِنّا إليه راجِعُون ه سند یم کی وصیّت : سنیم نشریعت کا نهایت بابندا ور اینے عقایدیں بجنته تقاله ہوسال میں دہ اللّہ تعالیٰ سے رجوع کرتا تھا۔ وہ اپنے دوستوں کو بھی اچھے مشورے دیتا اور ان کا بہینہ خیال رکھتا تھا۔

سنیخ نے اپنے خاص دوست سلطان ابوسعیدین ابی الخیر موفی کے نام ایک وصیت نامہ کھا تھا ، یہ وصیت نامہ ککھا تھا ، یہ وصیت نامہ طری اہمیت رکھتا ہے اور اس سے خیالات کا کینر ہے اور اس سے اس کے خالات کا کینر ہے اور اس سے اس کے خال واور اس میں انداز وہمی ہوجا ناہے۔

وصيّت نامه بنام سلطان الوسعيد صوفى الصمير سعزيز دوست إيريري دهيت وصيّت نامه بنام سلطان الوسعيد صوفى الصميد المعادر كهواتم كوادّل وآخر البناء

ذہن وخیال ہیں اللہ حل شانہ کوہی رکھناچا ہئے۔ اور اس کی دبدار کا سرمہ اپنی آنکھوں میں لگاناچائے۔ نازیں اللہ تعالیٰ کے سامنے نہایت ادب سے کھڑے رمینا چاہئے۔

تم کومعلوم بوناچامیئے کہ سب سے بہتہ حرکت "نماز" ہے 'اً ورسب سے زیا وہ سکون اور اطبینان بخشنے والا عمل "روزہ سے۔ سب سے زیادہ فائڈہ مجنش نیکی صدقہ سے اورسپ سے زیادہ رائیگال کوششش " ریا کاری " ہے۔

۱۹۴۷ اے دوست یا در کھ ابحث ومباحثہ ہیں مشغول رسمنے سے نفس کا زنگ دور نہیں ہوسکتا، بهترین عمل وه سهی جوخلوص نبت سے کیا جائے، اور بہترین نیت وہ سے جوصیمے علم سے بریامو۔ فنداصات ساده اورصرت اتني مهوني جائيئي كه زندمي باقى رہے اور طبيعت كي اصلاح موا تواعد مشرعیه کی بابندی میں ذراخلل نه آنے پائے، حبمانی عبادت کا میشہ با سندر منا

مشيخ نهايت ذبين وفهيم استقل عزاج اورمحنت كامادي مخااس فن طب اور شيخ نے زندگی کے نشیب و فراز مبہت دیکھے اور ٹڑے بڑے تجریے

المفاره سال كى عمريس علوم وفعون كى مكل تعليم سے فارغ موجيكا منفا ،چندسال سيروسيامت میں مجی گزارے اور مچرتصنیف و تالیف پین مشغول ہوگیا۔ اور پیلمی مشغله زندگی مجرقایم رہا __ فن طب بين تواسيفاص سكاد عقا اس فن كواس في ام عودج تك ببنياديار ملى مثاغل كے سائقه سائھ سنج كچھ دنوں سياست كے كانوں بين تھى الجمار اساور وزارت کے مظیم عبدے برسرفرازرہا۔ بار ہاسیاس طوفانوں میں گر گیا، بادشاہوں کے ساتھ تعجب الكيرا ورخطرناك سفرتعى كرنے برسے ليكن برمو قع پراس كاعلى مشغله جارى رہار شيخ مُطابعياً ورنصنيف و تاليف ككامون سيهجى غا فل ندربار اس نے اپنى مىتېردادر متنتصنيت كتاب الشفاا وركتاب البخاة ايسيهى ناموا بت حالات بيرتكعى -

فن طب مسے اسے طبعی لیگاؤ تھا، وہ اس فن کوخلق اللّٰہ کی خدمت کا بڑ افر بعہ تحقیا تھا اس النے اپنی بوری ذبانت آور ولی توجہ سے کام لینا تھا۔ دہ علاج کے نئے نئے ڈھنگ کالتا سئے نئے تحتظ ببداكرتار مشابرسه اورتجرب سي كامرلينا نتائج كي تحقين كرناا وصحيح صييع واقفيت حاصل کرتا تھا۔لوگ اس کم عری کے با دجو د اس کی صنافت اور قابلیت کے تائی ہو گئے تھے۔

بخارا کا فرمان رواامیر نوح ابن مضور سامانی سخت بیرا طیرا ، و ۵ ایک ایسے خطرناک مرض میں مبتلام و گیا کہ تمام قابل ترین ار رتجربہ کاراطبتا،

اس کے علاج بیں نا کام رہے اور مربض کی حالت نازک سے نازک تر ہو تی گئی۔ شیخ فن طب میں کمال پیدا کرجیکا تھا اوراب اس کے جاننے والوں کا بھی ایک حلف ہر

قائم بوكيا تخاا در شهرت كادائره وبيع موناجار باعفاء اطباك طفيد يجي تشيخ امبني مخاء

امیرنوح کی حالت حب زیادہ نازک ہوگئ اوراطب کی مباعث کھے ہے نہسکی توامیرسے شیخ کا تذکرہ کرکے ملاج اورمشوروں ہیں اسے مجی شریک کر لیننے کی اجازت چاہی۔جنا بجے۔ يشخ معى المركعلاج بس نشريك بوكيار

سشیخ نے امیرکو خاص توجہ کسے دیکھااوراب اس کا ملاج سنے ڈھنگ سے شروع کیا ہشیخ كے طبی مشورے اور تدبیری نہایت مغید اور صحت بخش ثابت ہوئیں۔ مربین کی حالت سے معرتی حمّی 'اور الله کے مکم سے امیر نوح کو کامل شفا ہوگئی۔ بیشین کا طبی معجزہ تخفا۔ اس سے سینے کی قدر ومنزلت بہت بڑ ھاکئی اور اس کے ماننے والوں کا علقہ بہت وسیع ہوگیا۔

امیرنے شیخ کو بڑی عرّت اوراحترام کے ساتھ اپنے خاص دربار یوں میں شامل کر لیا اور یخ امیرکا ہم مبلیس وہمنٹین بن گیا۔

اميركاشا بى كتنب خانه حسن انتظام شاندار مارت بي الك سخان اس كانتام اور انفرام بجى علاحده بخا ، اميركوعلوم وفنون سے بڑى دل جيبى بخى - اس لئے كتب خانہ كے انتظام اورترتيب يرغاص توجه دينائخاله

سشيخ توكتابون كاعامنن مقاءاس نے امیرسے درخواست كى كم افیے خاص شامى كتي تلنے میں کتا ہوں کے مطابعے کی اسے اجازت دی جائے۔ امیرنوح نے بخوشی شیخ کواجازت دیدی۔ سنبخ نے ننا ہی کتب خانے کامعائنہ کیا۔ بے مثال کتابوں مے ذخیرے اورس انتظام سے بہت متا ثر ہوا۔

، کناب خانرایک وسیع خوبصورت عمارت میں قائم ہوا بھا بہن سے کمرے تھے تہایت صاف سخرے۔ ہر صمون کے لئے الگ الگ کمرے مخصوص تھے۔ کتابیں سلیقے سے المادلوں میں رکھی ہوئی تھیں۔ ایک پورا کمرہ شعردادب کے لئے مخصوص تھا۔ ایک فن طب سے متعلق

ایک کرے ہیں علم فقدسے منعلق کتا ہیں سلیقے سے رکھی تغییں۔ ایک کمرے ہیں علوم قرآن سے منعلق کتابیں نرتیب سے رکھی تھیں۔ایک کمرہ فلسفہ وحکمت کا تھا،سٹینج کتابوں کا اتنا بڑا ذخرہ ،صفائی اور حسن انتظام دیجہ کرجیران رہ گیا۔ شیخ نے بڑے وق ومثوق سے پورے کتب خانے کی میرکی ۔ کتابوں کی فہرتیں دھیں۔

اس نے بوراکتب خانہ کھنگال ڈالا۔ دہ شب ور وزر مطابعے ہیں مصروت رہتا تھا۔ ابنے فطری ذوق کی مطابق فلسفہ وحکمت کے کرے ہیں دہ زیادہ وقت گزارتا تھا۔

اس نے قدیم مکماری کتابوں کی فہرستیں دیجی شرو جاکیں الیبی الیبی کتابیں نظر آئیں جن کے نام بھی لوگ نہیں جانتے ہنے۔ سیسنے نے بڑی دل جیبی اور کمال شوق سے ان سب کتابوں کو بغور بڑھناسٹر ورج کیا۔ وہ شب ور وزمطا سے بیں مصروت رمتنا، ہراجی کتاب کو باربار پڑھتااور اس کے پورے پورے بورے ضمون کو ذہن ہیں رکھ لیتنا۔ اب اسے علم کی بجی روشنی اک ، دل کی آنکھیں جیسے کھل گئیں۔ اس کی آنکھوں کے سامنے سے جیبے بردے آتھ گئے میلم کی اسے اب اس نے جانا اور اہل علم کے مرتبے کو بہمانا۔

علم کی سچی طلب اور دسیع مطالع کے سبب وہ تمام علوم برمادی ہوگیا، حال نکہ اس دفت کے عالمی مطالب لا سخن

اس کی عمر کل اعظاره سال سخی سه

وسعت معلومات اور بعن قابلیت صلاحیت اورتصنیفی فابلیت جرت انگیر تھی،

وه بهیشه خور و فکریس دو بارمهنا، اس کاد ماغ میلی مسائل پی الجهار بهنا، ایم سے ایم مضمون بر مطابعہ کئے بغیر محض اپنی فابلیت اور فوت یا دواشت سے مغہوم کوم نتب کرتا اور بے نہان مکھنا جا تا، اُسے اپنے او بر بڑا امتنا دیخا، اس کئے جو کچھ لکھنا وہ مجھ کر لکھنا اور صحیح لکھنا۔ اپنی مشہور کتاب "کتاب الشفائ، اس نے اسی طرح لکھی ۔

بعض تصانیف کی روزانہ مقدار تحریر بھی جبرت انگیز تھی اکبھی ہمی وہ روزانہ بھاس اوراق (سوصفحے) و ن بھر ہیں مکھتا البسامعلوم ہوتا تھا کہ اس کے دماغ ہیں کتاب کا پوراپر امضمون ترتیب کے ساتھ محفوظ ہے یا اسے الہام ہور ہاہے۔

علم فلسعنہ میں کتاب البخاۃ جب اس نے کئی تواہل علم کی ایک جماعت نے شیخ کے بیش نظریات و خیالات براعتراضات کئے ، براعتراضات ایک خطا میں لکھ کراس کے پاس بھیج دیئے گئے ، برطویل خطاست نے کے ایک دوست شیخ ابوالقاسم کرمانی لا کے سخے سنے نے خطابیا ، برطوا و دیچروابس کرکے اپنے مطابعہ میں مصروف ہوگیا۔ اس کے پاس بوگ جمع سخے ۔ وہ بوگ باتیں کرتے جاتے سخے اورشیخ بے کاف ابنے مطابعہ میں مصروف رم تنا نظا۔ باتیں کرتے جاتے سے اورشیخ بیٹھا، نماز کے بعد مصلے ہی براس خط کے اختلافی مسائل کاممیل جواب عشار کے بعد سندی بیٹھا، نماز کے بعد مصلے ہی براس خط کے اختلافی مسائل کاممیل جواب

194 سلھنے بیٹھ گیا۔ وہ اُ دھی رات تک بے تکلف مکھتا رہا ،اور بچاس اورا ق بعنی سوصفیات ہیں پو اِجواب مکھ کرمصلے کے پنچے رکھ دیا اور سور ہا۔

دوسرے دن معلقے برہے اور اورخط کا جواب ایک طرف رکھا ہوا ہے ! کرمانی کو حیرت ہوئی اور جواب کے ردانس جلے گئے ۔ ا

سنیخ ابوالقاسم کرمانی نے سنیخ کی غیر معمولی قالکیت بعلمی استعداد، و بانت اور زود و بسی کا ذکر برطفتے میں کیا اور تعجب کے ساتھ میں واقعہ سنایا کہ سنیخ نے کس قا بلیت کے ساتھ محض ایک شہرت اور شب میں مصلے پر بیٹھے بیٹھے مکمل اور سنائی وکائی جواب لکھا! اس وا قعہ سے مشیخ کی شہرت اور عام ہوگئی۔

سٹینے کی تصنیفات کی ایک بھری خصوصیت یہ ہے کہ ہم سکہ برشنے نے نئے نئے نئے بھتے پیدا کئے اور نئے نئے نئے نئے نئے بھتے پیدا کئے اور نئے نئے نئے داور ہت ہم کئے اور اس نے کسی نظر ہے ہیں انگلے لوگوں اور ہت ہم مانشور وال کی روایتی ہیروی نہیں کی۔ بلکہ ابنی معقل و فربانت سے اسے جا بنی اور بر کھا۔ نئے نئے نئے نئے نئے نئے نظریات قائم کئے اور اس ہیں جدید معلومات کا اضا فرکیا۔

ملم ہیئت ہومشکل ترین فن ہے۔اس ہیں شیخ لے ایسے دقیق مسائی بیان کئے جو قدیم ترین حکاء کے ذہن ہیں بھی نرآ کئے ہوں گئے ۔

سینے نے سب سے پہلے کتاب مجورہ مکھی۔ یہ کتاب شعر وادب اور صنابع و بدایع کے مضمون بر بے مشل تصنبعت ہے۔ اس کو ہم سابع ابوالحسن عروضی کی فرمائش پر مزب کیا۔ اس طرح من دوستی اور حق صحبت اواکیا ، حالا نکی اس وقت اس کی عماکیس سال ہی تھی ۔ سینے کے ہم سابوں ہیں ایک عالم ابو مکر البرقی خوارزمی تقریب جو ملم فقہ ، علوم تضییر اور تصنبی کے سابھ ساتھ فاسعنہ دھکمت کا بھی انجھاؤوق رکھتے تقے۔ سین کے بہت انجھے تعلقات کے سابھ ساتھ فاسعنہ دھکمت کا بھی انجھاؤوق رکھتے تھے۔ سین کی فرمائٹ پر مشیخ نے علم فلسفہ کے موضوع پر "الحاصل والسع حصول اُنقر براً بیس جلدوں ہیں لکھی ، علم الاخلاق ہیں کتاب "البروا لاہنے" مرتب کی۔ بیس جلدوں ہیں لکھی ، علم الاخلاق ہیں کتاب "البروا لاہنے" مرتب کی۔

جرجان کے ایک عالم ابومحدسٹیرازی نے وفن حکت سے دل کے پی رکھتے تھے اور شیخ کے طرح اور شیخ کے اور شیخ کے طرح دال کھے سٹیرخ کے لئے اپنے پڑوس میں ایک اجھاسا رکان خرید کرسٹین کی نذرکیا۔ سٹین نے اس مکان میں فیام کیا اور ورس و تدریس اور تصنیف و تالیف کا سلسلہ جاری کردیا۔ سٹین نے اپنی پڑوسی اور مہر بان و وست کے لئے دوکتابیں کھیں۔ کتاب المدل اوا لمعاد اور سٹین نے اپنی پڑوسی اور مہر بان و وست کے لئے دوکتابیں کھیں۔ کتاب المدل اوا لمعاد اور

کتاب الارصاو۔ ان کےعلاوہ شیخ نے اس مکان میں بیٹھ کراور بھی بہت سے کمی اتصنیفی کام کئے۔ سنیخ بوملی سینامجدون مقاا ورجاً مع شخفیت رکھتا سی ا علم طب کواس نے محمل کیا ، ہم بہال اس کی حیندخاص

باتیں بیان کرتے ہیں۔

فن لمب بے ہرموضوع براس مے خیالات و لظربات بنیادی حقیت رکھتے ہیں۔ ستین ببراتخص سے عس نے فن طب ہیں علم انتقس (سائی کا اومی (ع) (PSyc HOLoay) كوداخل كباروه بيان كرتاس، تمام نفسياتى حالات جليية وينى اور فم اغضها ورغضي فكروتردد اورد وسرسے احساسیات ان سب کا تعلق قلیب کی ساخت سے سنے بنون سکے اقسام اور دومرسے رطوبات بدنیہ کاان ہیں بہت دخل سے۔

مشيخ كهناسير: النسان اسين مبله نغياني صفات مثلاً رشك وصد كينها ورعدا وت ، بہاوری اور میردی، بخل اور فیاضی، فکر دغضب، ان جلرصفات پر ملبی تدابیر کے در بیعے قابو پاسكتاسى حقيقت يرسي كرشيخ تنماشخص سيحس في ايسى كت بداك اوراسس طرف توجه کی مشیخ سے پہلے متقدمین کی کتابیں ایسے مضابین سے خالی ہوتی تخیب -شیخ زندگی اور حیات کے بارے میں اسٹے نظریات یوں بیان کرتا ہے ،

نمام کا تن اب صیباۃ اور زندگی سنے قبول کرنے والے اجہام کی تقداد بہت کم ہے اور اس سے مغتایل میں حیاة قتول کرنے والے اجسام کی تنداد بهرت زیاده سرے.

م اس عالم من جرحياه فتول بنين كرتيده عناصرار بورس."

سنييخ ببهلا شخص ميجومزاج كى حقيقت بيان كرتامها ورواضح تعريف كرتاسي ده

مزاج حقیقت بی اضدا د کے ابین ایک درمیانی کیفیت کا نام ہے، اور درمیانی کیفیت میں کوئی ضد نہیں ہوتی۔ اور بیر مزاجی کیفیت جیس قدر اعتدال کی طرف ماکل ہوتی جاتی ہے، اسی قدر زیاده مرکت میں حیات قبول کرنے کی صلاحیت بدرجہ کمال بیدا ہوجاتی سے جب کا نام احیا فرنطقیہ سے جومیا قسادی کے الکل مشابر ہے مگر برصلاحیت واستعدا وروح

انان ہی میں بیدا موسکتی ہے جومنل اجرام فلکی کے ایک جو ہر نوران ہے۔

فرحت وغم، خوت وغمه وغیره، روح قلبی کے مضوص تا نثرات والفعالات ہیں یہ یہ یہ یہ کے مخصوص تا نثرات والفعالات اپنے ست دت و کہتا ہے، لیکن ہم دیکھتے ہیں کہ مختلف افراد واشخاص ہیں یہ تا نثرات والفعالات اپنے ست دت و ضعف کے لماظ سے مختلف ہوتے ہیں۔ اس کاسب ہو ہم نفعل لینی روح قلبی کی استعداد ہوتی ہے۔ ہر شخص ہیں ان تا نرات کی توت موجود ہے لیکن لیمن میں کسی تا نثر کے قبول کر لینے کی فراد ہوتی ہے اور بعض ہیں کم ۔۔
زیادہ استعداد ہوتی ہے اور بعض ہیں کم ۔۔

روح ان نی جس کا مرکز قلب ہے، اس میں دو تو تیں بظاہر بائی جاتی ہیں توت ' اور استعداد' ان دونوں میں ایک تعلیف سافرق ہے '' قوت' ، سب میں مکساں ہوتی ہولیکن استعداد میں کمی اور زیادتی ہوجاتی ہے۔

مثلاً اکسی ان ان میں دومندین مثلاً رونا اور منسنا کی قوت تو کیسال ہموتی ہے۔ " قوت میں فرق نہیں مرکز مالت خوشی کو قبول کر لینے یا مالت غم کو قبول کر لینے کی استعداد کسی میں کم ہموتی ہے کئی میں زیادہ۔

سنین کہتاہے: فرحت اورخوشی "لذت کی ایک قسم ہے الذت صول ادراک کا نام ہے۔ یعنی دسوں حاس بیکسی مناسب صورت کمالیہ کا حاصل ہونا ،اور اس تؤت کا اس کواصاس د ادر اک کرنالڈت ہے۔

احجی خوش بو کا اصاس کرلینا قوت شامته کی لذت ہے۔ اسچھے ترتم کا اور اک کرلینا قوت مامعه کی لذت ہے۔ اسچھے ترتم کا اور اک کرلینا قوت مامعه کی لذت ہے۔ اسپھی مناسب ومعتدل کیفیت کو جھو کرممیوسس کرلینا قوت لامسہ کی لذت ہے وغیرہ وغیرہ -

خاصیت کیاہے ہ عام طور برمکمار خاصیت اور طبیعت کو ایک بئی قرار دے کرصر ف طبیعت کا لفظ استعمال کرتے ہیں : مثلاً اگ کی طبیعت گرم دخشک ہے، پانی کی طبیعت سردو ترہے۔ ہمواکی طبیعت گرم و ترہمے مثلی کی طبیعت سردو خشک ہے وغیرہ و غیرہ ۔ سٹینے کہتا ہے: لبظا ہرخاصیت بھی طبیعت کے علاوہ کوئی چیز نہیں ۔

طبیت کی تعربین سین کی آوں کرتا ہے ؛ جس چیز کی وہ طبیعت ہے۔ اس کی حرکت وسکون بالڈات مبد اُ (علّت بعنی سبب) ہوتی ہے۔ اوراس چیز کے تمام افعال خاصیت ہی کہے جاتے ہیں۔ درحقیقت دونوں ہیں مبہت تعلیف سافرق ہے۔ یعنی یوں سمجھ کیجئے کہ طبیعت عام ہے اور

خاصیت خاص ہے۔ د دون ہیں عام وخاص کی نسبت ہے۔

اعضائے ہم کی تحقیق منفر اس کے درجے کو نہیں پہنچ سکا۔

اعضائے حسم کو وہ دوگر د ہوں میں تقتیم کرتا ہے۔ اعضا کے مفردہ اوراعضا کے مرکبہ' بھروہ اعضا کے مفردہ کومندر جہ ذیل کر وہوں میں تقت یم کرتا ہے ؛۔

(۱) عظم (۱) عضوف (۱) عصب (۱) اوتار (۵) رباطات

(۱) شرائین (۱) اوراد (۸) اغشیر (۱) تحم (۱۰) شمم

ا جاس نئے دور بین مجی اعضائے جمہم کی یہنے ہم اور گردہ بندی اسی شیخ کے اصول کے مطابق کی جات ہے۔ اصول کے مطابق کی جات ہے اور آج مجی تفصیلات اسی شیخ کے بنائے ہوئے اللہ بینے پر کرتے ہیں۔ مشیخ کی خصوصیات بیں ایک بیمجی سے کہ اس نے دواؤں ۔ سے مہٹ کر نفسیاتی علاج مربینوں کا نفسیاتی ملاج مجی کیا۔ اور اس طریق ملاج کا وہ موسوں کا نفسیاتی ملاج مجی کیا۔ اور اس طریق ملاج کا وہ موسول

ما بر مقاريها ل چندايس وافعات درج كئے جاتے ہي -

سٹین گرکان ہیں لمبابت کررہا تھا،خواص اور موام فائدہ اٹھا رہے تھے۔اتفاتُ شاہ گرگان امیرفا بوس کا یک مجانجا بیار پڑا۔ امیر فابوسس نے احجے احجے اطباکو بلا با۔سگر کوئی بھی مرض کی صیح تشخیص نہ کرسکا اورکسی کے ملاح سے فائدہ نہ ہوا۔

مربض کی عجیب حالت بھی، نرمنہ سے وہ کچھ بولتا تھا نہ بتا تا بھا ،ہمہ وقت خاموسٹ مپرا رہتا تھا۔ کیامرض ہے کوئی بہجان نہ سکتا تھا۔

ماہرادربرائے اطباحب تھک گئے توامیرگرگان نے شیخ کو یادکیا۔ شیخ بلائے گئے۔ شیخ نے مربین کو دیکھا۔ نبض پر ہاتھ رکھااورموج ہیں پڑگیا۔ فراد پر بعدشین نے امبرسے کہا، کسی ایسٹے خص کو بلایا جائے جو اس فہرگڑگان کے سب گلی کوجوں سے واقف اور آگاہ ہو۔ ذرا دیرمیں امبرنے ایک ایسٹے خص کو حاضر کیا۔

سنیخ نے اس شخص سے بوجھا اور کہا اس تہرکے تمام کلی کوجوں کے نام ایک ایک کرکے گئے اب شخص سے بوجھا اور دہ شخص کلی کوجوں کے نام ایک ایک کرکے گئے اب شخص کی نوجوں کے نام کھیر کھیر کر تبانے لگائے نے کام تھیر کھیر کے بیائے لگائے نے کام تھیر کھیر کا باتھ نمجن پر اور آنکھیں اس کے جہرے برختیں اور اوھرا دھر کی باتیں کرتاجار ہا تھا۔
و شخص نام بولتا مبار ہا تھا۔ ایک خاص محلّہ کا نام کا یا توسنین نے نبض میں بکا یک ایک

۱۵۱ عجیب حرکت مسوسس کی مربص کے چہرے کارٹگ بھی بدل گیا ، شیخ اِدھ اُدھ کی باتیں کرنے لگا۔ شيخ كيركيًا اس في بمرساطينان سيكها: اسعام رابك ابسي شخص كوم بلا يأجا مي جوفلان

محلّے کے ہرگھرسے وا تعن ہواوروہ سب مکانوں کے نام بتا سکے!

ذرادیری امیرنے ایک ایستخص کوماضرکیا۔

مشیخ نے ادھر اُدھر کی تھے باتیں کرنے کے بعد، مریض کی نبض پر ہاتھ رکھا اور غور کرنے لگار بھراس شخص سے دریا فت کیا کہ فلاں محلے بیں کن کن صاحبان کے مکانات ہیں ، وہشخص بتاني لكا يهان تك كه ايك مكان كا نام اليا تونبض بين يجرغير معوى وكست بديدا بوتي سينيخ خاديق خورمیں بڑ گیا۔لیکن کچھ کما بنیں اور او حراد حرکی باتیں کرکے امر سے بولا: اب ایک ایسے تنخ*ے کو بلایا جا ہے ج* مرکا نات می*ں رسنے* والوں کے نام بتاسکے ۔

اميرسف ذراديرس ايك ايسے واقف كاركو بلوايا يسشخ نے كچه و يرمخلف قسم كى ياتي كرنے كے بعداس خص سے درما فت كيا: فلال مكان بي كون رمناہے ؟ فلال مكان بين كون رمنا ہے ہستین مکانات کے نام بیان کرتاجا تا تھا اور وہ تخص ان مکینوں کے نام بناتاجا تا تھا۔ يهان تك كدايك نام كانونبض مي ميرغير معمولي حركت بيدا بوي _

منع عظر گیا ور مخوری دیر موج میں رہا۔ اب وہ اطمینان سے اُعظی کا کی خاص کمرے میں جا بیٹھا اور اپنی مستخیص امیرسے بیان کرنے لگا اسٹریج نے امیرسے کہا: بہ نوج ان مشن کے مرض میں بہتلاہے۔اس خبریں فلاں محلہ ہے۔ اس محلہ میں فلاں نام کا گھرہے اس گھر میں فلاں صاحب رہتے ہیں۔ ان رہنے والوں میں ایک خاتون اس نام کی ہیں ۔

اسے اببراس مربیض کاعسلاج لبس میہی سے کہ اس کی ٹادی ہس کی محبو بہ سے کرادی ملئے۔ اميرنے سارے معاملے کی تحقیق کرائی اور بات صیح نکلی۔ امیر اور سارے لوگ جیران رہ گئے۔ كتنا باكمال طبيب سما وركتنا برانياض سم

مشيخ كے خاص شناگر دوں ہيں ايک ابوعبيد سخے۔ حبھوں نے سشیخ سے بہت كھے حاصل کیا اوسٹین کی فدرست مجی بہت کی اس واقعہ کو ابوعبیدنے اپنی کتاب میں مکھاہے۔ دوسرے قدر دال عرومنی سم قندی مخفے انتخوں نے بھی اپنی کتاب میں ایک خاص وا قعہ كا ذكركيا ہے۔ عروضى مرفندى لكھتے ہيں :

خاندان آل بُوئير كالكِ منهزاده ماليخوليام ببنلام بوگيا۔ اس شيزادے كى برمالت تفي كه

وه اپنے کوبیل سمجنے سکا۔ وہ بیل کی طرح فو کارتا اور " ہاں ہاں کرتا ائے و دبیل کھا تا بیتا ہمی نہ تھا۔ خاندان کے سب بوگ تیجر اور پر ریٹان تنے یسٹنے جس تو ہوگئی مگر دوا پلانے کی ساری تدبیریں بیکارجاتی تخبیں۔

مریض ہاں ہاں ابولتا اور سب یہی ہتا مجھے ذبے کرو اِ مجھے ذبے کرو اِ بادشاہ علا رالدولہ مہت منظر ہوگیا۔ اخرکیا کیا جائے اِ بادشاہ کا وزیر باند برخواجہہ ابوعلی ہوسٹیارا ورسمجھ وارتفا۔ اس نے بادشاہ سے اجازت کے کرشنے کو بلایا سننے نے اکر مریف کے سب مالات سنے ، مریف کود کیما۔ اور غور وفکر کرنے کے بعد با دشاہ سے کہا ، جو کچھ میں کہوں اس برعمل کیا جائے اور فرالیس وبیش نہ کیا جائے۔

سفین نے کہا: اب شہرادے سے کہئے: تہیں فرج کرنے کے سئے تصاب اگیا ہے! حبروہ خوشی خوشی ذبح ہونے کے لئے تیار ہو گیا، اور فوکارنا اس ا

سینے نے اپنے ددسا تھیوں سے اس کے ہاتھ ہاؤں بندھوا دیے اور پر قصابوں کی طرح چھری پرچیری رکو کر آگے بڑھا ور شہزادے کے سینے پرچیڑھ کر ذبح کرنے کے انداز بربیج گیا۔ پھرٹی برخیراد سے کے بدن کو ٹیولا، اِدھرادھرالٹ کردیکھا۔ اور شیخ نے کہا، یہ بیل لاغربہت سے۔ ہم ایسے لاغربیل کوذبح کر کے کیا کریں گے۔ اسے پہلے خور، کی دجب فربہوجائے تو اگر ذبح کردیں گے۔

مریض شہزادہ سب سنتارہا اسے بقین ہوگیا کہ خوب کھائی کرجب دہ فربہ ہوجائے گا اس وقت ذبح کر دیاجا نالیقین ہے۔ شہزادے کے باتھیاؤں کھول دیے گئے۔ شہزادے نے آزاد ہو کرخوب کھانا پینا شروع کیا۔ در انبیس ہی بڑے شوق ہے استعمال کرنے لگا۔ اس شدا سہتہ بیہوا کہ اس کامرض جاتارہا اور صبح المزاج باہویش وحواس شہزادہ بن گیا۔ شیخ کے اس طریق علاج بر ہوگوں نے تعجب می کیا اور اظہار مسرت ہی۔

واکون کے تراجم اس الفالون کے تراجم اس الفالون کے مدا حسابی نانی کو قرون وسطیٰ کی ایک الفالون کے تراجم اس وربیکاریا دکاربنلاتے ہیں اور اس طرف قسطی توجہ نہیں کرتے ، وہ کہتے ہیں کہ زمانہ بہت کے بلے ہوگا اب اس فن طب کی ضرورت نہیں ۔ بہ فن طب لی کے ساتھ نہیں جبل شکتا ، اس لئے اس بر روبیہ بر باد نہیں کرنا جا ہیے۔ کے ساتھ نہیں جبل شکتا ، اس لئے اس بر روبیہ بر باد نہیں کرنا جا ہیے۔ دُوں کردا ہم وی فردا کے وی اس کے ساتھ نہیں جبل شکتا ، اس لئے اس بر روبیہ بر باد نہیں کرنا جا ہیے۔ دُوں کردا ہم وی فردا کے دیا ہم الفان کا ترجمہ انگریزی زبان ہیں سنتا کے کیا۔

۱۲۳ موصوت نے القالان کا ترجمہ کر کے اسے انگریزی زبان ہیں شائے کریے کے چندخاص اسباب بیاد، کے بین خاص اسباب بیاد، کئے ہیں ان اسسباب سے شیخ کی خصوصی استعداد اور اس کی اس فن ہیں نمایاں خصوصیت ظاہر ِ ہوتی ہے۔ ڈاکٹر کیمبردن لکھتا ہے ،۔

سین بوملی سینا (۱۹۸۸ می مشہور کتاب القانون کو نرجہ کے لئے نتخب
کرنے کا مقصد پر نہیں ہے کہ مجھے بہاں ایک مشہور صف کی دکالت کرنی ہے بلکہ
بکھ خاص اسباب ہیں جن کے مدنظریں نے اس کتاب کو نتخب کیا :۔
پہلی دجہ یہ ہے کہ شیخ کا فضل و کمال فن طب میں تم ہے ۔
وو سری دجہ ہے کہ قرون وسطیٰ کی نصانیعت ہیں شیخ کا اثر ونفوذ بہت زیادہ ہے۔
تیسری دجہ ہے کہ قرون وسطیٰ کی نصانیعت ہیں شیخ کا اثر ونفوذ بہت زیادہ ہے۔
مگر ان اسباب کے ملادہ سب سے بڑاسب یہ ہے کہ شیخ کا موضوع بلند ہے وہ
طبیعت ان انی کا ایک ایسا نفتور ہے جو فاص انجمیت رکھتا ہے اور در حقیقت تھا مس
طبیعت ان انی کا ایک ایسا نفتور کے مائل ہے۔

زمانه مال بین خصیصیت کے ماتھ متکامانه طب جدید نے اس موصوع پر زور دیا اور اس کوصوصیت سے ترقی دی ہے جس کا مفصد ایسے اسباب صحت کو معلوم کراہے ہوان اسباب سے نریادہ عمیق ہیں۔ اس سے مرض کی صیح تحقیق و نتی فی ہے لیکن جرائی اور اس کے متبان نظریات نے صرف ملی اسباب بیان کئے ہیں ۔۔۔ حقیقت فاہر کرنے سے یہ فاصر دے۔

د ی بور و مکھتا ہے : یورپ میں شیخ کوساحریا جاد وگرممھاجا تا تھا۔

علمی تدرمان اور بی کارتا می از تا می سین این ترسین این زیدگی ایلارو کرزالت کارست برامحق مفکراور اور مسلمی تدرمان کارتا می اور مصنف گزرا ہے۔ اس کی زندگی ابتلارو کرزمائٹ کی رندگی تحقی کی بھی تو وہ وزارت عظمیٰ کے لمبند ترین عہدے پر فائز نظر کا ناہے اور بھی غربت میں جان کے خوف سے منظول کی فاک جھا نتا بھرتا ہے۔ لیکن ریخ ہویارا حت، سفر ہویا حضر کامام بویا تحلیف اس نے ان مالات سے تا تر قبول نہ کیا۔ اور کسی حالت میں بھی کارخانہ قدرت کے عجائب کے بارے میں تد تر و نفکر، مشاہدہ و تحقیق نیز تصنیف و نالیف سے وہ نافل بزریا۔
یر شیخ ہی کی کرامت محتی کہ حکومت کے ایوان میں ، فیدخانے کی کو عظمی میں ، گھر میں اور یہ سیسے نے کی کومت سے کارخان میں ، گھر میں اور یہ سیسے نامی کی کومت میں ، گھر میں اور یہ سیسے نے کی کومت میں ، گھر میں اور یہ سیسے نامی کی کرامت محتی کہ حکومت کے ایوان میں ، فیدخانے کی کوعظمی میں ، گھر میں اور

مه ۱۲ صحرار بیرغرض هرمگداس کا علمی ذوق وشوق نازه ۱ ور پکیسان قائم ربا اور اس کا ذہن و د ما غ صحیح طور پر کام کرتار با کہجی وہ اسنچے نامسا عدمالات سے مایوس بنیں ہوا، ندورا ندگجرا با ہمگر اور ہرموقع پر وہ علمی مسائل برغورکرتار ہا۔ وہ اکثر ممض اپنی با دداشنت سے متواتر ا ورسے کان کھدن اربا۔

سنیسن کی حیثیت جا مع بخی، برعلم وفن پراس کی کتابی ہیں اور منہایت بلندورجہ رکھتی ہیں،علوم عقلی، فلسفہ، ساکنس،علم طب،علوم فقہ ، شعروا دب غرض برموضوع پراس کے فیالات ق لنظریات اس نئے دور ہیں آج بھی اہمیت رکھتے ہیں۔

سٹیخ کی یوں توسب کتابیں نادر خیالات و کنظر ہات کی حامل ہیں ہلیکن جن کتابوں نے اسے خاص اہمیت دی اور سا کمنسدانوں کی صعبِ اقل ہیں اسے لا بھا یا ،ان ہیں یہ دوکتابین خصوبیت سے خابل ذکر ہیں ؛ العتالون اور کتاب الشفاء ۔

کتاب انشفاریس فلسفہ وحکمت برسیر حاصل سجٹ ہے۔ علم کیمیا برسٹابداتی اور تجرباتی خیالات اور نظریات بیان کیے ہیں۔ فن موسیقی سے بھی بحث کی گئی ہے، علم ریاضی اور عسلم حیاتیات یعنی بیانوجی 81016 ہر بھی گہرے اور تحقیقی مضابین ہیں۔

ملم طبیعات پی سنین کی دریافتیں بہاگیت اسم ہیں۔ اس نے علم کمبعیبات (۶۳۶۶٬۵۰۶) ہیں حرکت، قوت، خلار وسنشنی ا ورحرارت جیسے اسم مضامین پر گہرتے کھیفی کام کئے ہیں اور دنیبا کے سامنے ابنا نبان ظریہ ببش کیا ہے۔

سنیخ نے تجربے اور تحقیق سے تابت کیاہے کہ روشن ایسے روشن ڈرات ہیں جونورافشاں جسم سے نیکتے ہیں۔شیخ نے روشنی کے مسکلہ ہیں ابن الہشیم کے نظریات کولتکیم کرتے ہوکے اس پر کھماضا نہ کیاہے۔

روسنی کی ایک رفتار سے نورافناں سے سکہ بیں شیخ نابت کرتا ہے کہ روشی کے ذرات روسنی کی ایک واضح کی ایک واضح رفتار ہوتی کی ایک واضح رفتار ہوتی ہے، اس لئے سنیخ سب سے بہلاسا کنسداں ہے جس نے روسنی کی رفتار کو تابت کیا اور رفتار کا نظریہ بیش کیا اس کی بید دریا فت آج بھی مستند ہے۔

شیخ کوعلم ریاضی سے بھی دلمین کی مختی، چنا بخد علم سامت ہیں وہ ور نمبر پیمانے کا موجد ایسے طریقے جانتا تھا کہ جھوٹی سے جھوٹی جے کو دہ صحت کے ساتھ

ناب ہے۔ اس کے کہا جا تا ہے کہ شیخ ایسے نازک ترین بیانے کاموجدہے جے دربنہ BRNIE A

کیمیاگری میں شیخ کا قطر پیر کیمیا کے بارے بیں شیخ کے خیالات اپنے معاصرین اور منظر بیر منظر بیر منظر بیر منظر بی دو کہنا ہے ؛ بارہ ، تا نبہ ، چاندی یاکسی اور وصات کو کیمیا وی عمل سے کوئی شخص سونے میں تبدیل بہیں کرسکتا۔ جولوگ دعویٰ کرتے ہیں وہ فلطی پر ہیں اور شعبد ہے باز ہیں ۔ بال یہ ہو سکتا ہے کہ وہ ابنی تدبیر محنت اور کا وسٹس سے کوئی ایسی چنر بنالیتے ہیں حبس پر سونے کا گمان ہوتا ہے لیکن وہ مسل سونا نہیں ہونا۔

اس قدیم زمانے میں رائے عامتہ سے ہٹ کرایسے سیح خیالات کا اظمار بے شبہ یرخ کی صحت فکر کی دلسیال ہے۔

علم مشيخ فن المبين امام كي حيثيت ركه تا العضاء العصاء العضاء العصاء العص

(۱۹۷۲،۱۰۵۹۲) نیز علم انعلاج (۱۹۷۲،۱۳۵۳ میں اس کے انکشافات اور نظریا اس کے انکشافات اور نظریا استان کے انکشافات اور نظریا استان سمجھے جاتے ہیں۔

شفارکے بعد" العالون "سینی کی دوسری اہم کتاب ہے۔ اس ہیں دس لا کھ العنا ظہیں ا اور بائج جلدوں ہیں ہے۔ بیمظیم مفید ترین اور فابلِ فخر تصنیعت صحیح معنوں ہیں علم تشریج العنا ہے ا منا فع الاعضاء اور علم العسلاج کا ایک محکل ترین النائی کلویٹریا ہے۔

القانون کی بہلی ملد میں سینے نے ان ان حبم کے جلد اعضار اور نازک سے نازک حقول کی ممکل تفصیل و تشریح بیان کی سے ان کے کام اور فوائد بیان کئے ہیں ۱۱س محافظ سے یہ مملد تشریح الاعضار اور منا فع الاعضار پرمشتمل ہے۔

القانون کی دوسری ملد ہیں تمام مفرد ادویہ اور خری بوٹموں کو ترتیب سے مکھاہے ان کے خواص اور افرات بیان کئے ہیں سننے نے اپنے مشاہدات اور تجربات بنا کے ہیں گویا یہ جلد کتاب المفردات ہے۔

 (THEORY AND PRACTICE OF MEDICINE) كيسلسليمين يرملدي نهايت وسيع اورمستندمعلومات برمكل ما دى بس .

القانون کی پایخویں جلد القرابادین سے جومخلف بیاریوں کے لئے مجرب دو اور اور اور اور کا اور کون کی سے۔ کامستندمجوعہ (عادی 800 میں میں۔

فن طب بس القانون ممکل ترین اور مستند ترین کتاب مجی جاتی ہے سٹینے نے اسس بی جملہ معلومات ، مشاہدات اور تجربات جمع کرد کے ہیں ، ان کے اثرات اور خواص معلوم کئے ہیں نفع ونفقعان کی تحقیق کی ہے ، دواؤں کے اثرات اور خواص کے درجے قائم کئے ہیں اور اس جلد کو مکمل طور پرم تب کیا ہے۔

علم الامراض بین شیخ نے بڑی تحقیق سے کام بیاہے اور اس بین وسیع اضافے کئے
ہیں۔ مختلف قسم کی بیماریوں ا ورامراض بر اس کے گہر سے تقیقی کام بڑی اہمیت رکھتے ہیں،
اس نے حیمانی امراض کی جلہ تسییں بنائی ہیں، امراض کے اسباب وعلامات بیان کئے ہیں، اس نے امراض کی صحیح تشخیص کے اصول اور ضابطے مقرر اور متعیق کئے ہیں، اور کتاب ہیں مب باتیں جمع کردی ہیں۔

سیخ نے ملم الامراص وانعلاج برجود سین تجربے کئے اور اہم معلومات ماصلی ہیں۔

سیخ نے گویا ایک ہم مضمون کی صورت ہیں اسے بیش کر کے ایک ستقل فن کا درجہ وبدیلے۔

سیخ کی کتا بیں پوری میں اسے بیش کر کے ایک ستقل فن کا درجہ وبدیلے۔

یورپ کے ہاتھ دگا تو اُن کی آنکھیں کھل گئی ٹورپ ایسان اور کی آنکھیں کھل گئی ٹورپ ایسان دور میں جہالت سے نکلنے کی کوسٹنش کر رہا تھا۔ اس بیصانفرادی طور پراس ملی خزانے سے فائدہ اٹھانے کی تدبیری کرنے دگا۔ علمائے پورپ نے شیخ کی بڑی قدر کی ،

میر کی کتابوں کو اپنی نربان میں منتقل کر کے پورے پورپ کو فائدہ بہنچانے کی کوشش شیخ کی کتابوں کو ابنی نربان میں منتقل کر کے پورے پورپ کے میڑ بیل کا بوں میں صدیوں کی فن طب میں شیخ کی مشہورکتاب "القانون" پورپ کے میڑ بیل کا بوں میں صدیوں داخل نصاب رہی۔

انقانون کی اہمیت اور افادیت کا ندازہ اس سے ہوسکتا ہے کہ بندر صوبی صدی بیں برکتاب سے کتاب کے ترجے بیں بین برکتاب کے ترجے سنا کئے ہوئے۔۔۔ سنا کئے ہوئے۔۔۔

الفنالف كاوه حصة ح الكه كے امراض اور علاج ميں ہے 'اس كا ترجم و اكولير نے جرمن زبان میں کر کے شائع کیا۔ فرنخ زبان میں بھی اس کی کتابوں کے ترجے شائع ہوئے۔ كتأب الشفاء فلسفه وحكمت اورعلم طبيعات يسشيخ كى مشهوركتاب معد ڈ اکٹر ہور طن نے کتاب الشفار کا مرجہ جرمن زبان میں کر کے مع مشرح چھاپ کرنے کیا۔ ماریک واکر کلیوم اوفرنی نے شفاء کی کتاب النفس کا ترجمہ لاطینی میں کیا استیاع کی نقریب سب کتابوں کے ترجے بورب میں ہو گئے مقے۔ الغرض سیسنے کی قدر ومنزلت پورپ نے کی اور وہ مجبور بھی تھا۔ آ کا موسال تک شیخ کی كتابين يورب كے مياريل كالجون ميں مرصائ ما تى رہيں۔ ہرفن میں شیخ کے انکشافات اور نظریات بنیادی حیثیت رکھتے تھے۔ اس سنے دور میں علم طب بہت ترقی کر گیا ہے۔ سنے سنے انکشا فات ہو سے بار نئی نئی کتابیں شائع مور ہی ہیں۔ نئے نئے میڈیل کا لیج قائم مور ہے ہیں امراض می نئے فئے بیدا ہور سے ہیں۔ ملاج کے نئے نئے طریقے بھی سامنے آرہے ہیں لیکن مسب کام اس دائرے میں بورہا ہے، جس کوسٹے نے قائم کیا اور بنیاد وہی سے حس برشیخ نے العن ون کی بنیا در کھی تھی۔ سشيخ بوعلى سيناكى عظمت كانبوت اسست بره وكراوركيا موسكتاب. منت کی تعینات شیخ جا معشخصیت کامالک بخیا، ہرموشوع پراس کی کتابیں ہیں ا ان کی تعدادسوسے زیادہ سے، نیکن بہاں اس کی صرف شہورترین کتابوں کی ایک مختصر سی فہرست دی جاتی ہے۔ اله كتاب الميتموع ایک حبلد شعروشاعری ا دیملم عروض میں سیے المعمول المحصول المجلدين اس من ففا تصوف تفلير برقتم كے مضامين من سور كناب البتروالاثم ۲ س فن اخلاق میں عمدہ کتاب ہے ہے۔ کتاب انشفار

۲ « فن اخلاق بین عمده کتاب ہے ۱۸ « فلسف علم ریاضی کیمیا، علم حیاتیات میں ۱۸ « فن طب اور تشنہ کے الاجسام میں بنیاوی کتاب ہے۔

۵۔ کتاب انفالون

	1.	
علوم فلسفريين	ا ملد ا ملد	۲۔ کتاب الارصا دالکتیبہ
	۲۰ حلدیں	ے۔ کتاب الانصا <i>ف</i>
علم فقربين		٨ - كتاب النجاة
	ا جلد	۹۰ کتاب البیداییر
ن ن طب میں شیخ کی آخری اور بہترین کتا		۱۰- كتاب الاشارات و، لمنبرّات
	ا ملا	اا- كتاب المختصر الاوسط
		۱۲۔ کتا ب وانٹش ماً پیرعلائی
رض قولنج کی تحقیق اور علیاج	ایک حلد م	١٦٠ كتاب الفو لبنج
نن لغت ہیں	١٠ حلدين	مهار سان العرب
رض قلب! وراس کا علاج	ا جلد م	١٥- كتاب الادوبترالقلبير
لم منطق ہیں	ا طد م	۱۶۔ کتاب الموجزالکبیر نیب ر
·		١٠ - نقص المحكمة المشرقيبر
	ا طِد	۱۸ کتاب بیان عکو س ذوات الجهنز
	ابيل	۱۹. كتاب المعاد
	ا جلد	۲۰ - كتاب الميدأ والمعاو ر
دال دجواب کی شکل ہیں	ا مبلد س	۲۱ - کتاب المباحثات
	ەجلەب	۲۲- کتاب علی العتالون ۲۲- نه به
ت رصد معے تعلق مکمل مضمون	آل	۲۳- مقاله فی آلة <i>رصد</i> یه معانات مینشد
		۲۳- المنطق بالشعر
وت کے مخارج سے متعلن		۲۵- برسالة في مخيارج الحرون مناب
ائب فلک سیمنعلق	<i>F</i>	۲۶ مقالة في الاجرام انساوير
		۲۷- مقالة في اقسام الحكمة والعلوم " المدينة السام الحكمة والعلوم
ے ہیں بچہ سے متعلق معلومات		۲۶- تعالیق مسایل جنین فی السلب ند:
ح اور دواسے متعلق معلومات	علا	۲۹- توانین ومعالبان طبی _{ته}
	دواكا نتها	۲۰ وساله فی انقوی الانسانیت و ا

سنیخ کی کتابوں اور جیو تے جیو کے رسانوں اور مضابین کی تعداد بہت زیادہ ہے۔
مشیخ کے دیر کام
سنیخ کے دیر کام
سنیخ کے حیا منے تقویم کی تاریخوں کا ذکر آیا، کہ قدیم علم ہیئت کی روسے جو
افوبیس نیار کی گئی تھیں ان میں غلطیاں ہیں۔ علاقہ الدولہ نے سنیخ سے کہا کہ متاروں کے ذریعے
سنے سرے سے تفیق کرکے صبیح تقویم تیار کر ہے، علاقوالدولہ نے جبلہ سامان اور ضرورت کی جزیں
مہیا کر دیں۔

سینے نے یہ کام شروع کیا ،اس سلسلہ ہیں نئے نئے انکشا فان کئے اور آ کھ سال ہیں تقویم کا بیرکام محمل ہوا۔

فن لعنت کی طبیت کامیلان علوم حکمیه اورفلسفه کی طرف زیاده ربا معلم ادب میں لوگ اسے نہیں مانتے تنفے۔

ایک روزعلاق الدوله کی مجلس جی ہوئی تھی بینے بھی موجود تھا۔ علم ادب اور فن نغت برگفتگو ہور ہی تھی۔ ابومنصور جیائی فن نغت کاما ہر کسی نفظ کے سلسلے ہیں اپنی تحقیق بیان کررہا تھا۔ شیخ نے بھی اس بحث ہیں حصر لیا۔ ابومنصور جیائی نے کہا بیشیخ آب ایک حکیم اوزیلسون مہیں۔ آب نے علم نغت کی تعلیم نہیں حاصل کی اس سے اس فن ہیں آپ کی بحث قابل قبول نہیں۔ ابومنصور جیائی کی بر باتیں شیخ پر سخت گراں گزریں اور اسے اینے لئے باعث تو ہیں جا سے نئے ہوئی مال تک علم معنت اور ادب کی کتا ہوں کامطالع اور تحقیق تو فیت کرنا میا۔ شیخ نے نے زامان سے ابومنصور از ہری کی کتاب تہذیب اللغت منگواکر دیجی اور جید بر موں کی محنت اور اور کا دست سے وہ فن لغت کا بے مثل ما ہر ہوگیا۔

اب شیخ کوخیال بیدا ہواکہ ابومنصورجیائی اور دیگیرعلماء برجو اسے نہیں مانتے اپنارعب جمائے و چنا بخہ اس نے ایک نیاطریقہ اختیار کیا۔

سنین نے بین نصابدنظم میں تکھے جس میں مشکل ا درغریب الفاظ استعمال کئے۔ نین مضمون نظریں تکھے ریہ مضامین ا دبی تختے اور اس وقت کے بین شہورا دیبوں ابنیک صابی اورصاحب ابن عباد کے طرز تخریر کے عین مطابق ستے۔

ان بین تصایدا ورمضایین کوحب ّ نیار ہوگئے توان کی الگ الگ خوبصورت حلدیں بنوایس اور ایک روز ملا وَالدولہ کے دربار ہیں ان کتابوں کو لے کرپہنچ گیا۔ شیخ نے علاوَالدولہ سے ۱۸۰ کہا یہ کتا بس میدان میں پڑھی مل گئی ہیں ' نہ جانےکس کی ہیں۔ آپ ان کو ابومنصور جیا نی کے پاس بھجوا دیجئے ' اور کہلا دیجئے کہ ان کے متعلق مطالعہ کرکے ابنی را کے ظاہر کرے۔

ابرمنصورجیان نے ان سب کتابوں کوبڑے ذون وشوق سے پڑھا۔ ان کتابوں ہیں بہت سے مقامات سخت مشکل منصا اور اس کی مجھ میں بہیں آئے۔ ایک روز شیخ نے ابومنصور سے کہا: جومقامات آ ب کی مجھ سے بالا تر ہی اور مجھ میں بہیں آئے آ ب ان کو لذت کی صلال فلاں کتابوں بی فلاں کتابوں کے معمولیں ۔

ابومنصورجیائی حیران رہ گیا'ا ور اس و قت سمجھ گیا کہ یہ رساسے خودشیخ کے تصنیف کردہ ہیں'ا ور اس نے ایک روزسٹین کوطعنہ و یا تھا۔ پیشیخ پر ان کے طعنہ کانتیجہ ہیں۔ جینا نچہ انخوں نے سٹینج سے معذرت کی اور معافی چاہی ۔

لیکن اس وا نعه کاید اثر مواکه نن بعنت پیسٹی نے ایک بے مثل کتاب مرتب کی جس کا نام بسان العرب تھا مگرافسوس کہ وہ اپنی زندگی ہیں اس کے ضغیم سودے کوصاف نہ کرسکا۔

شيخ اورامبرعلا والدوله كي على اميرملا والدوله اصفهان كالبريظا والدرام برا الميريظا والدوله كي على مدوست تقالسين كومتا بجرتا اصفهان

پہنچا تو امیرعلاو الدولہ نے اپنے درباریوں اور علما کے شہر کے ساتھ شیخ کا شانداً راستقبال کیا، خلعت فاخرہ اورخاصے کے گھوٹر ہے شیخ کی خدمت میں بیش کئے اور بڑے اعزاز کے ساتھ اس کو ایک خوبصورت محل میں اُنارا۔

امیر ضلا کو الدولدایل علم کی بڑی قدر کرتا کا اس کے دربار میں اہل علم وفضل کا مجمع رہا تھا ، اس کے دربار میں اہل علم وفضل کا مجمع رہنا تھا ، ایب علمی مجلس سرجم جرات کو منعقد ہوتی ہوتے سے اس میں اصفہان کے سب علماء جمت ہوتے سنے اور علمی مسائل پر بحث ہوتی ہوتے سنے اور علمی مسائل پر بحث بوتی کھی ۔۔

غزنی میں سلطان محمود غزنو میں سلطان محمود حکومت کرتا منا۔ اسے اگر ممالک سلطان محمود غزنو می اور یک کوفتح کرنے کامٹوق مناتو یہ بھی جا بنا مخاکہ اس کے

وربارمین بگانهٔ روزگارعلمارو منشلاحیت مبوحالین -

. سلطان محمود شیخ کی خابلیت اورعلمی شهرت کی باتیں سن چیکا حمّا ۱ ابوریحان ابسہ و نی تمجی آ فتاب علم وحکمت بن کر حبک رہائخا۔ سلطان کومعلوم ہواکہ یہ دولؤں شخصیتیں اسی کے ایک باخ گزار امیر کے دربار میں موجو دہیں جس کانام ابوعباس مامون مثناہ توارزم ہے۔

سلطان محود ف مناه خوارزم كولكهاكه دونون حكماء وقت كوبصيح دس

شاہ خوارزم نے سٹینے اور البیرونی دولؤں سے ذکر کیا اور مھر کہا،

ملطان محود کا یہ بیغام میرے لئے حکم کا درجہ رکھتا ہے۔ یس حکم عدد لی کی جراکت نہیں کرسکتا۔ ملطان کی ناراضگی کامطلب میری سلطنت کی نباہی وہر ہادی ہے۔

ان حالات میں آپ لو کو ں کوہیں یہ سٹورہ دینا ہوں کہ سلطان می کی مطابل ہے لوگ غرنی جانے کے لئے تیار ہوجائیے۔

کیکن اگرا ہادگ وہاں جانے کے لئے تیار نہیں ہیں تولیس ایک ہی را سنہ ہے۔ آ ہے لوگ میری سلطنت چھوڑ کرکہیں اور فور اُچلے جائیں۔

سشین سلطان ممود کے حالات سن جبکا تھا کہ وہ نہایت غضہ ور اور سخت مزاج ہے۔ اس کے ان مب نے ایس میں مشورہ کیاا ورخوارزم جھوڑ کر دوسری جگر روانہ ہوگئے پیشن جرجان بمانا جا بہنا تھا، وہاں کا ایپڑس المعالی بڑاعلم دوست تھاا ورخود بھی قابل تھا۔

سنیخ نوارزم سے بھے ، نوارزم کے باہرایک بڑاصح ابٹر تا ہے ہنیخ ابنے ایک سائمی اور دہم کے ساتھ صحراکا و بیع نلاقہ طے کرنے لگے۔ ایک روز ریت کا خطرناک طوفان ہم تھا ، اس طوف ان میں دہ داست ہمول کئے اورصح اربیں بھو کے بیا سے کئی روز تک سجنگنے بچرے بنیخ کا سائفی میں دہ داست ہموک بیاس کی منترت کو ہم داشت نہ کرسکا اور وہ راستے ہی ہیں انتقال کر گیا بین خت بان نکلا اور وہ تکلیفیں ہم داشت کرنا ہوا جلتا ہی دہا۔ یہاں تک کہ صحرا سے باہر کی ایم بہتو والبی جلاگیا مگر سنیخ جرجان بہتو والبی

جرجان ہیں انقلاب آ چکا تھا اور امیرشمس المعالی کو انقلابیوں نے قید کر دیا تھا امجبوراً شیخ پھرائے بڑھا لیکن وہ بجروابیں جرجان آگیا، یہاں اس کے ایک بڑے قدر دان ابو عبید جرجانی سے ملاقات ہوئی۔ ابوعبید جرجانی نے شیخ کی ثنا گر دی افتیار کرلی اور اگندہ کجبیں برس تک اس کی نہایت محنت اور سعادت مندی سے فدمت کرنارہا۔ شیخ نے جرجانی کی تخریب برمہت سی کتابیں کھی ہیں۔ جرجانی نے شیخ کی بہت سی کتابیں کھی ہیں۔ جرجانی نے شیخ کی بہت سی کتابوں کے مسودے کو نساف بھی کیا اور اس کو مرتب کرکے اس برمندم بھی لکھا ہے۔

۵۷۷ - ابور بجان محدین احدالبیرونی

علوم وفنون برمجتهدا نه نظر ر کھنے والا ،علم م يكنت كاما ہر ؛ فلسفى ، باكمال بخومى اور ساجیات کاما ہرعظیم نار سے دال اور جغرافیہ دال (GEOCR APMOR) زمین کے منعلی گبری تحقیق کرنے والا، دھاتوں کی کثافت اضافی معلوم کرنے والا، دنیا کے مشہور مقامات كے طول البلدا ورعرض البلد دریا فت كرنے والا اور ان كے بيم فرق كومعلوم كرنے والا ا علم ریاضی کاما ہر، ریاضی کے مسلوں کا نیامل دریافت کرنے والا، تنہما زمین کے محیط کی صحیح صیمے تحقیق کرنے والا ماہرارضیات (GEOLOGIST) آثار قدیمیرکا بہلاماہر (PRE-HISTORIC) *سندوس*ننان کاپہلاسیاح میں نےسنسکرت زبان سیکھرا ہل مندکی ملمی کنابوں کا خودمطا بعدكيا ببطرتوں كے مائومقيم رايسوسائلي اورساجي زندگي كابجيثم خووسٹايده كيا بهندوستاني علوم دفنون كاعالم مجارتي نهذيب وتمذن كاؤنيا سے تعارف كرانے والائبلامبقہ بموّرخ اوسنياح۔ وطن :خوارزم کے قریب ایک دیہات ، ولادت : سنگه ء وفات : غزنی ایم ناء عمر،، سال ۔ ر العليم و ترمين ممدين احدالبيروني ايك غريب خاندان سي تعلق ر كه ناعضا ، الم وہ خوارزم شہرسے باہر قریب کے ایک دیہات کارسنے

والانتقاءاس کئے البیرونی کے نام سے شہور ہوا۔

البيروني كى ابتدائي تعليم دستور كے مطابق بوئى اليكن نا دارى كى وجهسے و مهينديزيتان رمتا تفارالله تعالى في السير شوق وحوصله بهت ديا تقاراس كني وه علم وفن كي حصول كي طرف بهيشه راغب ربا اوربا وجود بنرار بامشكلات اورمصائب كيهي مالوس ندبوا ١٠س برسے صبر و تخل سے مرقب تعلیم کی تکیل کی اور بھردیں و تدریس اور مطابعہ ومشاہرہ ہیں مصروت ہوگیا۔ البيروني نے اپنی زندگی کے مجھ حالات اپنی کتابوں میں کہیں لکھے ہیں۔ وہ اپنی مشہور کتاب

ا نارالبا تىيەبىن *لكھتامے* ب

مَا الْمَرْءُ إِلاَّ بِأَصُّفَ رِيْهِ تُكُ قال فِيهَا مضىٰ حكيم مجھے ایک تجربہ کارمرد دانا کا قول یا دہ میا : کہ ادمی اپنے دوجھو کے عضو لینی دل اور زبان سے ہی ادمی بنتاہے۔

من المستوعی المستوعی

البیرونی کوامرار کے دربار کا تجربہ ہوجگا تھا، دہ ازادر سنازیادہ لبند کرتا تھا۔ اس کے مزاج میں غربت کے با وجوداستننا بھی تھاا ورخود داری بھی۔

ایک واقعه البیرونی کوعلم بخوم سے براشعف پیدا بوگیا تھا۔ اس نے علم بیئت کے ساتھ ساتھ ملم بخوم میں ایک واقعہ سے کمال پیدا کیا اور ماہر بن گیا اس ساسلہ میں وہ اپنا ایک واقعہ بیان کرتاہے۔

یں نے مقام رہے ہیں ایک نوی کو دیکھا کہ علم نجوم ہیں وہ غلط طریقے استعمال کررہا ہے ہیں فے اسے میں من سے مقام رہے ہیں اسے میں سے اسے میں سے اسے میں طریقہ بتانا جا ہاتواں نے غرور ہیں اکر عبر کر دیا اور مجھے بڑا مجلا کہنے دیگا۔ اس لئے کہ اس نے مجھے حقیہ و تا دار مجمل مقام محمد میں اور اس میں و ولت اور افلاس کا ذرق مقا، حالان کی علی بنیت سے اس کا درجہ مجھ سے بہت کم مقا۔

سے ہے: افلاس اور نا داری کے سبب ادمی کے عامن بھی معائب نظر اُسنے لگتے ہیں۔ کچھ دلؤں کے بعد النّہ تعالیٰ کے فضل دکرم سے میری مالی حالت مبیلے سے بہتر ہوگئی۔ انفاق وقت کہ اسی جاہل بخوی سے میری بھرملاقات ہوگئی۔ اب جو اچھی حالت ہیں مجھے دیکھا تواس نے مجھ سے دوستانہ تعلقات قائم کر لئے۔

البيروني كى قدر ومنزلت: البيروني كے بيرا تيم دن ائے، وہ خوارزم شائ كے دربار

مے متعلق موگیا، اور اپنی قابلیت مصربہت جلد دربار ہیں اعمی عزت اور احترام کا درجہ حاصل کرایا۔ خوارزم شاہ اہلِ علم کی قدر کرتا تھا اور البیرونی کو وہ بہت ما نتا متا۔

ایک روز بادشاہ البیرونی کے گھر کی طرف سے گزررہا تھا ۱س نے سواری روک کی ۱ ورالبیرونی کو یا دکیا ۱ البیرونی کو انے میں ذراد ہر مہوگئی ، تو با دشاہ نے چا ہا کہ سوار سے اُتر بڑے اور بیادہ یا اس کے پاس جائے استے میں البیرونی آگیا۔ اس نے بادشاہ سے معذرت کرتے ہوئے درخوات کی سواری سے ندم تریں ، با دشاہ نے یہ شعر بڑھا اور تھراً ترکیا۔

اُنْعِلْتُ مِنْ اَشُرِفِ الوَلاياتِ فَ يَانِیْكُمُ كُلُّ الْوَلای وَكَا يَأْتِیْ مُعَلِّ الْوَلای وَكَا يَأْتِی علم ایک معزز ترین رتبه ہے، لوگ اس کو حاصل کرنے کی کوششش کرتے ہیں لیکن وہ کسی کے پاس نہیں جاتا۔

بهربادشاه نے کہا: اگر دنیا کا دستور نہ ہوتا تو میں بہاں سے گزرتے ہوئے آب کو ہرگز نہ بلوا تا بلکہ خو دجاتا۔ کیونکہ علم اتنا بلند درجہ رکھتا ہے کہ اُس کے او بر بھرکوئی بلندی ہنیں ہے۔
البیرو فی کی علمی شخولیت البیرونی علم کا دریا بھا۔ خصوصًا علم ہدئیت اور علم بخوم بیں البیرو فی کی علمی سنخولیت تو و ہاں کوئی اس کا ہم سرنہ تھا۔ لیکن اسے گوشہ تہائی بیند مقا، وہ ہمہ دقت تصنیف و تالیف اور غور و فکر میں لگار ہنا۔ اسنے خیالات و نظر اِت کودہ لکھتار ہتا تھا۔ تصنیف و تالیف اس کا دلیس مشغلہ تھا۔ اس نے بیسیوں کتابی مختلف موسی برلکھی ہیں، کہتے ہیں کہ اس کی انگلیاں قلم کو اس کی تکھیس مطابعے کو اور دل غور و فکر کو صرف برلکھی ہیں، کہتے ہیں کہ اس کی انگلیاں قلم کو اس کی تکھیس مطابعے کو اور دل غور و فکر کو صرف

البیرونی کاعلمی ذوق بهبت بلندینا ، و کسی حال میں بھی این علمی مثانیل سے عافل نر رہاتھا۔
و میرا قاتع اور صابر و شاکر بھا ، سابھ ہی کنتی اور حفاکش بعب کی مجبور ہوجا تا تو و و فکرِ
معاش کرتا ، جہاں اللّٰہ نے ضرورت بھرد سے دیا بھر بے نیاز ہو کر اپنے علمی مشاغل ہیں مصروف
ہوجا تا بھا ، یہ طریقہ مرتے دم تک قائم رہا۔

كھانے ينيز كے اوقات ہيں جيوٹر دينے تھے۔

خوارزم شاه کا دربار نیتجد به مقا که برطرت سے اہل علم ونضل کا بڑا قدر دال مقا اس قدر وانی کا مخوارزم مثناه کا دربار نیتجد به مقا که برطرت سے اہل علم اورصاحب کمال افراد علماء اور فضلاء جمع ہوگئے تھے۔ ان بیں بہجند تو عالمی شہرت رکھنے والے تھے، مثلاً : سٹیخ بوعلی سیناء ، ابوسہ لم سیمی ابوالخیرا ورابور یحان ابیرونی ۔ ان کی علمی قابلیت مسلم تھی ۔ بہ

حسن انفاق ہے کہ اتنی قابل اور زبر دست عالمگیر شہرت رکھنے والی ستیاں ایک می عہد میں گزریں اور دُنیا نے اُن کے خیالات اور نظریات سے فائدہ اعطایا۔ یہ بی حسن انفاق ہی کہا جا سکتا ہے کہ یہ سب بے مثل مستیاں اس وقت خوارزم کے درباریں موجود تھیں۔

البیرونی محمود کے دربار میں سلطان محود غزنؤی نجی اسی دور بیں غزنی کا بادشاہ تھا۔ اس نے ابنے بلند توصلوں کی وجہسے بڑی طاقت اور قوت ماصل کر بی تھی۔ وہ بہند دستان ہر ملے کررہا تھا؛ لیکن اس کا دربا راہل علم دفن سے خالی تھا۔ مورّ خین لکھتے ہیں ؛

سلطان محود غزلومی نے خوارزم شاہ کوایک خطائکھا کہ آب کے دربار ہیں جند قابل ترین علماء و فضل سے علماء و فضل سے علماء و فضل سے فائکہ مارے میں ان کے علم و فضل سے فائکہ و ان کے علم و فضل سے و کے خوال کے علم و فضل سے فائکہ و فضل سے و فضل سے و فائلہ و فائلہ

محود خزنوی کے متعلق مشہور تھا کہ وہ سخت مزاح ہے،معلوم نہیں کیا ہر تا دُکرے۔اس کے کوئی بھی راضی نہ ہوا 'اورسب نے انکارکر دیا مجبور اُسب کو نوارزم شاہ کا دربار حجور نا بڑا اور بہہ شیراز ومنتشر ہوگیا۔

کیجے دلوں بعد کسی موقع پر اتفاقا البیرونی سلطان محود کی گرفت میں اگیا، سلطان توناخوش تھا ہی قت ل کر دسنے کا حکم دیا۔ البیرونی نے نڈر ہوکرکہا: "اے سلطان المیں علم نجوم میں لینے ذفت کا امام ہوں! اورسلاطین ایسے با کمال شخص سے مجی بے نیاز نہیں رہ سکتے؛

ملطان نے یہن کراسے جھوٹر دیا 'اور اسے قدر دمنٹرلت کے ساتھ اسپنے دربار یوں ہیں شامل کرکے اسپنے مخصوص ندمار ہیں مشر کی کرلیا۔

سلطان محموداً گرجیر تخت مزاج تخام گرملم دوست تخار اس نے البیرونی کی بڑی قدر کی وہ البیرونی کی بڑی قدر کی وہ البیرونی کو ہمین نہ اسے ساتھ رکھتا تھا۔ ملم بخوم اور اسمان کے عجائب دغرایب سے متعلق جوباتیں اس کے ذہن ہیں ان تھیں، وہ البیرونی سے بیان کرتا اور سجت کرتا ، البیرونی اسے مجھا تا اور تبلانا۔ اور سلطان کومطائن کرویتا تھا۔

اس قدیم نرمانے بیں ایک دستوریہ بھی متحاکہ کوئی نیا آومی، ایک دستوریہ بھی متحاکہ کوئی نیا آومی، تا کی سیال میں داخل ہوتا تا جریاستیاح یا کوئی مشہور اہل علم کسی ریاست میں داخل ہوتا تو وہاں کے یا سمجی صرور آتا تھا۔

ایک روزسلطان محود کے دربار میں ایک سنیاح بیش کیا گیاریہ سنیاح قطب جنوبی کے دور دراز علاقوں میں سفرکر کے آیا تھا ،ستیاح نے ایناسفرنامہ بیان کبا ،۔

اسے سلطان! بی بہت دور قطب جنوبی بی مفرکر کے آرہا ہوں ۔ وہاں سمندریارہہت دور آ فتاب اس طرح گردسش كرتاسي كه دبان رات با ليكل نهيس موتى _

سلطان يه واقعيش كرحيران ره كيار حاضرين بيس عدايك في كما :-

ا الصلطان! يبستياح اينامنا بده بيان كررماسيم! يدكوني تعجب كى بات نهيس مع ـ

قرآن ياك بين آياہے،۔

وَجَدَ هَا تَكُلُكُمْ عُمَلًى قَوْمٍ لَهُ نَجْعَلُ لَهُهُ مَمِنْ وُوبِهَا سِنواً ه ترجبہ اس نے سورج کو ایک السیسی قوم برطلوع ہوتے دیکھا کہ ہم نے اس کے لئے کوئی برده نهن بنایائ

اب سلطان البيروني كي طرف متوجّه بهوا .

البيرد فى ملم بهيئت ا درعلم نجوم كاما هرمقاا ورملم جغرافيه سيريمي واقعت تقاروه آسمان کے عمائب چاند ، سورج اور ستاروں کی گردش کا علم رکھنا تھا۔ اس نے سلطان کو منہا یت عد گی کے ساتھ فتی حیثیت سے سمجھا دیا،سلطان معلمی ہو گیا۔

البيرونى بهتد وستان بيس البيرونى كى طبيعت يتحقيق وتجنس كاماده بهت مخاادرميرو سسياحت كالمجى شوق ركھتا تھا ، خزنی بیں اس كی ملاقات جند

بنٹرتوں سے ہوگئ جوسلطان کے ساتھ وہاں پہنچ گئے ستھے۔

البيرونى سنهان ينترتول سيح مندوسستان كح مالات معلوم كئے اور مبندوستانی فلسفے اورعلوم فنون بران بنگرتوں سے گفتگو کی۔ برے ذوق وشوق سے اس نے سب باتیں سی اس کے دل میں مندوستان کی ملمی عظمت کا سکتہ بیٹھ گیا اور اب اس کے دل میں مبندوستان کی سیاحت کاجذبه پیداموار

سلطان محودان دنون مندوستان أرباحقا؛ البيروني سلطان كے ساتھ شب مديس مندوسستان آیا، وه سلطان سے الگ ہو کریہاں کھمرگیا۔ البیرونی نے یہاں پندرہ بیس سال سے زیادہ بلکہ بعض مورقین کا خیال ہے کہ تقریبًا چالیس سال گزارے اور پورے ملک کی سيروسسياحت كى البيرونى زياوه دن بنجاب اورسنده كعلاقول بين بيرتار بالسس نے ۱۸۷ گھوم بچرکرملک کے عام مالات کا بجیتم خودمشا بدہ کیا۔ عام باسٹندوں سے ملا بخواص اور ملمی طبقے کے بنڈ تول سے ملاقاتیں کیں'اور ان میں وہ گھل مل گیا۔ اس نے ہندوعلوم وفنون میں خاصی واقفیت بربیراکر بی۔

البیرونی کومندوستانی علوم و فنون سے اتنی دلیجی پیدا ہوگئی کہ با دجود برار ہامشکلات کے اس نے بھیس بدل کرمیڈ تول سے زبان سیکھی اس میں مہارت ماصل کر بی اور بجر ابل مهند کی فلسفیا نما ورمذم بی کتابوں کا بغور مطابعہ کیا ۔ مہندوستان میں طویل زمانہ گزار نے کے بعد وہ بہاں کے مالات سے خوب واقعت ہوگیا اب اس نے اہل مهندکے علوم وفنون ، عقاید درموم اور تہاں کے مالات سے خوب واقعت ہوگیا اب اس نے اہل مهندکے علوم وفنون ، عقاید درموم اور تہاں ابنی شہور کتاب البند کا کھی۔ اور براور است و کھی اس نے نہیکھا اور مطابق و عادات پر ابنی شہور کتاب البند کھی اور مران کیں ، وت دیم جو کھی اس نے نہیکھا اور مطابعہ کیا اور بیٹر نوں سے سمجھا سب باتیں تعصیل سے بیان کیں ، وت دیم بندوستنان کے علمی تہذیبی اور معاشر تی مالات پر دنیا میں بیر سب سے بہلی اور مستند ، جا مع بندوستنان کے علمی تہذیبی اور معاشر تی مالات پر دنیا میں بیر سب سے بہلی اور مستند ، جا مع اور بے نظیر کتاب سایم کی جاتی ہے۔

البیرونی کا مفصدا ورسخا، وه مهند وستان بین اس کے آیا تفاکہ یہاں کے علوم و فنون کو سیکھے، ہل بہند کی تہذیب و معا نفرت سے براه راست واقفیت حاصل کرے ۔ ان کے عادات اطوار کو بجنیم خود دیجھے اور صحیح صحب باتیں معلوم کرے اور ظاہر سے کہ یہ بہن شکل مسکد تھا۔

البیرونی ہند وستان میں بالکل احبنی تھا۔ وہ یہاں کے لوگوں میں کیسے گھل مل سکتا تھا،
ادر اس کے بغیراس کی کامیا بی مشکل تھی۔ ووسنسکرت زبان سیکھ کران کی کتابوں کا مطالعہ کرناچاہ تا اور اس کے بغیراس کی کامیا بی مشکل تھی۔ ووسنسکرت زبان سیکھ کران کی کتابوں کا مطالعہ کرناچاہ تا است سکر اس سے اسے بڑی مشکلات اور دبخوار اول کا سامنا کرنا پڑا، وہ اپنی ان مشکلات کا در کرتا ہے ۔

ا۔ سنسکرت زبان کوسکھ نے بس بڑی دہنواریاں تھیں۔ وہ لوگ کسی فیرکو یہ زبان سیکھنے کامو قع ہرگز نہ دیتے تھے، اور بجروہ لوگ خود ہماری زبان عربی اور فارسی سے قبط فا داقف نہ ستھے۔

ہرگز نہ دیتے تھے، اور بجروہ لوگ خود ہماری زبان عربی اور فارسی سے قبط فا داقف نہ ستھے۔

ہرگز نہ دیتے تھے، اور بجروہ لوگ خود ہماری زبان عربی اور فارسی سے قبط فا داقف نہ ستھے۔

ہرگز نہ دیتے تھے، اور بھروہ کو داخن طور بر بیان ہمیں کیا جاسا مکتا کیونکی نظم میں مفہوم کو داخن طور بر بیان ہمیں کیا جاسکتا کیونکی نظم میں کھی معلوم کرنا آسان کام نہ تھا۔

ان کے معانی اور مطالب کو سیح صبح معلوم کرنا آسان کام نہ تھا۔

سایه ان لوگوں میں ایسی مذہبی اور قومی بیگانگی پائی جاتی ہے کہ وہ اپنے سواد دسر دں کو «ملیم یعنی نجس اور گندہ مجمتے سنمے حس کی وجہ سے ان کے ساتھ اٹھنا بیٹھنا ، کھا نابینا بالسکل نامکن سفا۔

سم ابل مند کے رسم ورواح ، مادات واطوار اورمعا شرت مسلمانوں سے طعی ختلف ہے والگانگی اور غیریت کا پیرعالم بھاکہ وہ نوگ اپنے بیچوں کومسلمانوں سے فحرر اتنے سخے۔

البیرونی نکھتا ہے: اہلِ ہندگی بیگا نکی، اجنبیت اور باہم فات پات کی شدت کی وجہ سے ایک دور ہے سے ایک دور ہے سے نفرت نیز ان کی مذہبی اور قومی روایات ان سب باتوں نے ان کو الگ تھلک اور ایک دور رہے سے دور کرر کھا ہے ۔۔۔ ابیرونی کہتا ہے: ان لوگوں کا خیال ہے کہ دنیا ہیں ہند دستان کے سوانہ کوئی اور ملک ہے، نہ ہند دوک کے سواا ورکوئی قوم ہے اور ندان کے راجا کے سواکوئی دوکر راجیا ہے۔۔ راجیا ہے۔

ابل مبند کا پرخیال ہے کہ کسی اور قوم کے باس حکم نہیں۔ البیرونی ابنا تجزیہ بیان کرتا ہے کہ ا جب کہجی ان توگوں سے دیگیر ممالک کے ملما کر اور حکمار کا ذکر کیا جاتا ہے توسخت تعجب کرتے ایماں یک کہ وہ حصلا دیتے اور کسی طرح صبح نہم انتے تھے۔۔ البیرونی تکھتا ہے :

ان بٹار توں ہیں میری حیثیت ایک نٹاگرداور جیلی جیسی متی مگرجب ہیں نے ہندی علوم ونون میں سے مقول میں میری حیثیت ایک نٹاگرداور جیلی جیسی میں مگرجب ہیں نے ہندی علوں سے علی میں سے قول میں ہوئی اس میں دیکھنے لگے اب وہ میری علمی باتیں بڑے نور سے سننے اور سائڈہ اس ما تر ہوئے ۔

ایک روز دہ نوگ مجھ سے بو تھنے لگے ؛ ہندوستان کے کس بنڈت سے اور کہاں پفلسفیاً مسائل تم نے سیکھے ہیں ہے کون تہماراگر دہے ؟

البیرونی کہتا ہے: جب میں ان لوگوں کی کوئی برواندکر تا اور توجہ ندکر ناتو دہ لوگ مجھے جاددگر سمجتنے سخے، میں نے دیکھا کہ جب وہ کبھی البس میں باتیں کرتے اور میرا ذکر بھی اُجا تا تو کہتے کہ یر ٹوو دیا ساگرہے! بعنی علم کاسمندرہے۔

آبل مند کے عقائد اور خیالات کے بارے ہیں ابیرونی نے اہل مند کے عقائد اور خیالات کے بارے ہیں ابیرونی نے اہل مند کے عقائد اور خیالات کے بادر سے باور اس نے بتایا میں کہ عوام کا در سے خواص کا ور ۔ اگر جد بظام ران میں کوئی فرق نہیں معلوم ہوتا وہ کہنا ہے :

"ابل بهندی عام مذم بی حالت سے تو بدانداز ، بوتا ہے کہ وہ سب کے سب مترک اور ثبت برست ہیں۔ لین البیا نہیں سے۔ در حقیقت بهندو کو سیس دو طبقے ہیں : عوام اور خواص ۔ ایک اور نجی ذات اور ایک بیست ذات یعوام کامذہ سب بت برستی ہے ان کے عقائد اور خیالات مترکا ہیں۔ لیکن خواص اور محققین صرف توحید کے قابل ہیں 'اور بیطبقہ خدا کے مواا وکسی کی پرستش سے قطعی بری ہیں۔

امل مندسلم علوم وفنون البيردنی نے سنسکرت میں قابلیت بریداکر کے ان کی کتابوں کا مسلم علوم وفنون مطالعہ کیا تواب وہ بنڈ توں کی محفلوں میں شریک ہونے دگا۔
ان کی گفتگو میں حصتہ لیتا اور علمی امور میں بحث کرتا کوہ لوگ البیرد نی کوتعجب سے دیجیتے سختے ، اب البیرونی جا ہتا تھا کہ اہل مندسلم علوم وفنون سے بچہ ولیسبی لیں اور واقفیت حاصل کریں ۔ اس نے بہت کوسٹسٹیں کیس لیکن ناکام رہا اور اس کام میں سخت مشکلات اور صیبتوں کا سامنا اسے کرنا برنانے کتاب البندیس وہ مکھتا ہے :۔

مندوستان کے نوگ زیا وہ ترنظم کے طریقے کولیٹ ندکرتے ہیں۔ وہ لوگ نشرعبارت کولید بنیب کرتے۔ حالانکے نٹر کاسمجھنا آسان ہے ان کی کتابیں زیا دہ تراشلوک دنظم ہیں ہیں۔ یہ نے بیر جملہ وفور کی ارزاء ، ، ، نیلیغ کیا جریص موں اور بدایر تابعوں کی جہ علہ مدیوں کریں ان

پیونی بین علم وفن کی اضاعت و تبلیغ کا حرایص موں اور چا مبتنا موں کہ جو علوم ان کے یہاں نہیں ہیں بین ان بین را بیج کرول اور ان کوسکھاؤں! اس لئے بین نے اقلیدس کی کتاب اور مبسطی کا ترجیدان کوسٹانا جا ہا اور صنعت اصطراب دکتاب کا نام ہے ، کا املا ان کو کرانا جا ہا۔ مجھ نہ سکے اور اس وجہ سے ہیں مصیبتوں میں مبتلا مو گیا۔ (کتاب الهنده الله)

الهيره نی نے بهند وسستان ہیں ایک طویل زمانه گزار ۱۱ وریہاں نے علوم وفنون سے وافغیت ماصل کرکے اپنی مشہورکتاب مرتب کی الهیرہ نی نے بہند وستنان کے علوم وفنون سے اہل عالم کو وسٹناس کرایا ، اب ہم دیگرامور ہر بجٹ کرتے ہیں ۔

ایران کے رسم در واج ، بنرارسالہ دعا تعقیقی باتیں کسی ہیں ، جن کا بیان کردینا یہاں مناسب معلوم ہوتا ہے ؛

آبیرونی ایران کے قدیم بادشاہ کے نام ادران کے القاب وآداب ان کی روایات اور دیگیر سم وروان کونہایت تفصیل سے مکمتاہے۔ وہ ایرانی تاریخ کے بارسے میں بیان کرنا ہے۔ ایرانیوں کے پہلے حصنے کی تاریخ ، بادشاہوں کی عروں اور ان کے کارناموں کے تعلق ان کے ہاں ایسی مبالغہ آمیزروایتیں موجود ہیں جن کے سنتے سے طبیعت اچاط ہوجاتی ہے ادر عقل ان کو فنبول نہیں کرتی منتلاً میرلوگ نہرارسالہ زندگی کی وُعامکیں کیوں دینے ہیں ہے یہ ایک ناریخی روا ہر مبنی ہے ۔

تمام ایرانیوں کا اتفاق سے کہ بادشاہ بیوراسف (ضحاک) نے ہزارسال ہربائی۔ کہاجا تاہے کہ ایرانی جوایک دوررے کو ہزارسال تک زندہ رہنے کی دعاء دیتے ہیں اس کی ابتداراسی زلانے سے ہوئی، چونکہاں ٹوگوں نے اس بادشاہ کو ہزارسال زندہ رہنے ہوئے سنا بھا ،اس سئے ان کے نزدیک بیمکن ہے۔ بادشناہ صحاک کے بارسے ہیں ایک اور روابیت شہورہے وہ لکھتا ہے ؛

بادشناہ بیوراسف (ضحاک) کے دولوں شانوں کے اُوپر دوسانب سے کہ اجا تا ہے کہ وہ اس کے دولوں شانوں کے اُوپر دوسانب سے کہ وہ ان اول کا دماغ کی مالیوں کے دولوں شانوں کے درمیان اُجرے ہوئے سے مشہورہے کہ وہ ان اول کا دماغ کمانے سے بتے بخفیق سے بتہ جلاکہ بہ دوغدہ دستے ،جن ہیں کہی در دبیدا ہوتا بھانواں ہرانسانی دماغ کی مالیوں کی جاتی تھی ،جس سے اس کو ارام اورسکون بیدا ہوتا تھا۔

« دوسانبوں کا پیدا ہونا ایک عجیب سی بات ہے۔ اور کمچیم میں نہیں آتا کیو کھ گوشت سے ما در کمچیم میں نہیں آتا کیو کھ گوشت سے صرت جھو لئے جھو لئے کیڑے ہیں۔ (آثار الباقیہ ص

البرونی این دور کا قابل ترین تخص تھا 'اس کی عام شہرت علم ریاضی علم میکت اور نجوم کے ماہر ہونے کی حیثیت سے زیادہ کھی 'اور اس ہیں کو نئ سٹبہ نہیں کہ وہ ان علوم کا امام تھا۔ اس نے زیادہ ترکتا ہیں مجی ان ہی علوم کے بار سے ہیں تکھی ہیں۔

سنین بوعلی سیناالبیرونی کانهم عصر عقا، چنابخهان دولؤن بین اکثر مباحثات موت رہے سنھے اور مراسلات کاسلسلہ بھی تقالیکن یہ واقعہ ہے کہ البیرونی علم ریاضی ادر علم نجوم میں بے مثل فابلیت کا حامل تفارم کر دیگر علوم ہیں وہ شیخ کا ہم بلہ نہ تفا۔

سلطان محود کے بعد سلطان محود کے بعد سلطان معود کے البیر و تی اور سلطان مسعود میں ہوا ، وہ خود محبی البیر و تی اور سلطان مسعود نی علم سنجیدہ اور علم پر در تھا ، اور علم بخوم سے کمال شده ن رکھتا تھا۔

رات اور دن کیوں گھٹنے اور بڑھنے رہنے ہیں بیسلطان مسعود نے ایک دن البیرونی

سے علم نجوم بعینی ستار ول سے منعلق گفتگو کرتے ہوئے پوجھا: رات اور دن کی مقدار میں اختلاف (کمی بینی) کیوں ہوجا تا ہے ہوں رات لمبی ہوتی ہے اور بھی دن بڑا ہوجا تا ہے اس موضوع پرمنتا بدے کے ذریعے وہ واضح ولائل جا بہتا تھا۔

سلطان کے علمی شوق اورخواہش کا حترام کرتے ہوئے ابیرونی نے عرض کیابہ "اس وفت آب مشرق ومغرب میں ومیع ملک کے بادشاہ ہونے کے لقب کے میع مستحق ہیں۔ اس کئے اس مسئلہ سے واقعت ہونے کا مسب سے زیادہ حق آپ ہی کوحاصل سے '؛

ا در بھرالبیر دنی نے شاہ کے سوال کا جواب نہایت عمدہ طریقے سے ثبوت اور دلائل کے ساتھ دیا اور سب باتیں سمجھا دیں۔

البیرونی علم بخوم کاما بر بخا، باد شاہ کو بھی شوق بھا، البیرونی کو بھی تصنیف و تالیف سے دی پی سے تھے ہے ہے ہے اس کے اس نے علم برئیت اور نجوم اور دیگر ضردری مسائل پر باوشاہ کیئے نئے انداز سے ایک سنایت احجی کتاب لکھی، اس کا طرز بیان سنہا بت آسان اور سادہ ہے۔ اصطلاحات بہت کم استعال کیں، اور ڈھنگ ایسار کھا کہ ہروہ نخص جو اس فن سے معمولی واقفیت بھی رکھتا ہے۔ آسانی سے اس کے مفہوم کو سمجھ لے۔

البیرونی نے اپنی اس کتاب کانام سلطان سعود کے نام پر "قانون مسعودی" رکھا اور باد شاہ کے سامنے بیش کیا۔

البیرونی نے ایک اورکتاب "لوازم الح کتین" تصنیف کی حس بین موضوع سے منا سبت رکھنے والی قرآن مجید کی آیات ملکہ جگہ دلیل کے طور پر بین کیس کتاب ایجی تھی سلطان نے یہ کتاب بھی بہت بہند کی اور بہت خوش ہوا۔

انعام بیں ہاتھی کی دور میں انقلب اور علم کا قدر داں تھا، ابیرونی کی علمی فدمات کی انعام بیں ہاتھی کی دور سے اس کے دل بیں ابیرونی کی قدر ومنزلت بہت بڑھ گئی تھی۔
ایک روز دہ البیر دنی کی قابلیت کا اعتراف کر تے ہوئے بہت خوش ہوا اور ایک فییل مرضع (ایک فیل مرضع کے سازو سامان کے) احترام کے ساتھ اسے عطاکیا۔

ابسیرونی نے باونتا می قدروانی اور عزت افزائی کاشکر بدا داکیا تحفی تعالیت انعام واکرام قبول کرنے کے بعد، معذرت قبول کرتے ہوئے کمال بے نیازی کے ساتھ اس ہاتھی کو والیس كرديا اورعض كيا، آب كاديا موابهت كجعب إيهامتى بس كياكرول كا-

البيرونی كادماغ جدّت ب ندیخه اوراس كی معلومات كا دائره نهایت وسیع مخها- وه هرم نکه كوسخفین وتحب س كی نظر

ہے دیکھتا اور عقل کے معیار پر ہر کھنا تھا۔

تهام دانشورون كاس امرير آلفاق مے كه ازادى رائے اور تحقيقات على بي البيرونى دنیا کے بندترین مکاریں سے ایک ہے۔ تاریخ اسلام کے مصنف لی بوٹرنے لکھا ہے کہ ، مدعلوم حكمت ميں ابن سينا اپنے معاصر البيروني سے مرتبہ بي كم تھا اور اس نے البيروني كے مثل دماغ نهيس يا يامفاي

البيروني كى تصانيف بين بهت سى دلجسب باتين تعي يائى جاتى بهن، و وكسى موضوع برر تكعتے ہوئے بڑے المجھے انداز ہیں مگہ مگہ مختلف دلجسب بانیں لکھ ما تاہے کہ بڑھنے والے اس خشك مضمون سي كليرات نهيس-

البيروني بردا قعه كوعقل كى كسونى بربر كهنا ہے۔ وه عقل كے فلان كسى بات كومانتائين وہ اپنی کتابوں ہیں قدیم تاریخی روایتوں پر کھک کر تنقیدیں کر تاہیے، مثلاً یوم عاشورہ کے باہے يس بهت سى باتيس مشهور بير، وه مكمتام،

"مشہورہے کہ عاشورہ کے دن الندنعالیٰ نے حضرت اوم علیہ التلام کی توبہ قبول کی ۱۱سی دن حضرت نوح علیه اسلام کی کشتی کو ه جو دمی پر کی شری ۱۱سی دن حضرت عبسی ملیدالسلام بریرام و کے ۔ اسی عاشورہ کے دن حضرت ابرامہم ملیدالتلام ا ورحضرت موسی علیه السلام کو نجات ملی اور آگ ان برسرد بوگئی - برسمی شهور سے کہ عاشور ہ کے ون مضرف لیفوب علیہ استلام کی قوت بنیائی والیس آگئی ' اسی دن مضرن ہوسف علیہ استلام کنوئیں سے بکا کے گئے۔

متهودیے کہ اسی ون حضرت سلیمان علیہانسلام کوسلطنٹ ملی صفرت یونس ا کی قوم سے عذاب اسطالیا۔اسی دن حضرت ابوب علیہ السلام کے دکھ کا خاتمہ ہوا' مغرت ذکریا علیهالسلام کی د عاد نبول موئی اور ان کوحضرت سیمی علیه السلام

البيرونی ایک بی خاص دن میں واقع ہونے والے ان واقعات کو سیم مہنیں ت نیم کرتا۔ وہ اللہ ؛ یوم عاشور ہیں ان تمام واقعات کا جمع ہوجا تا اگر چرمکن ہے لیکن بر واین بر عام ایسے محدثین اور ابل کتاب کی طرف منسوب ہیں بہنوں نے علم کو انجی طرح معمل نہیں۔

طویل العمری منقید اور محقیق طویل العمری کے بارے بیں بہت ی روایتیں مشہور بیں العمری مشہور بیں العمری مشتعلق ایرانی تاریخوں میں جود ور از عقل باتیں مذکور ہیں البیرونی ان کوشیح نہیں مجتا ،وہ ایک جگہ النانی عمرے بارے میں گفتگو کرتے ہوئے لکھتا ہے ؛

بعض ہے وقو ف اور روایت برست لوگ گذشتہ قوموں کی طویل العری سے انکار کرتے ہیں۔ حضرت ابرام ہم علیہ السلام سے پہلے زمانے کے لوگوں کی لمبی عروں کو یہ لوگ بہتیں مانتے ، اس طرح ان کے لمبے قد کو بھی تشلیم نہیں کرتے ، یہوگ سب کو این او برقیاس کرتے ہیں ۔

البيروني ان في ول كے بارسے ميں تحقيق كر اسے اور لكھتا ہے:

احکام بخوم کی روسے ان لوگوں کے نز دیک ان نوں کی انتہائی عربی و دسوب ندرہ برس ہوسکتی ہیں ، اور اس کی طبعی عمر کا اوسط صرف ایک سوبسیس برس ہے۔ البیر دنی اس تحقیق کو قبول ہنیں کرتا ، وہ کہتا ہے کہ قدرت کے امکان میں سب کچھ ہے وہ کھتا ہے :
لیکن اگر قدرت ایسے لوگوں کی خواہشوں کی پابند ہوں اکے تو آسمان و زمین نباہ درباد ہوجیا کیں ۔

البيروني منال كے طور برتحقيقي واقعات مين كرتا ہے:

ملک فرخانها در بهامه میں اس قدرطویل عمری ہوتی ہیں جواور شہروں ہیں ہنیں یائی جاتیں اسی طرح عرب اور مهند کے نوگوں کی عمریں مجبی کہیں زیادہ ہوتی ہیں . نبا تات میں مجی یہ باتیں نمایاں طور پر نظراً تی ہیں ، بعض نباتات کی نوعیس دیر تک قایم رہتی ہیں اور بعض مبلد فنا ہوجانی ہیں ، اس سے ان لوگوں نے اصادم منحوم

سے چ کھر ٹابت کیا ہے وہ صبح ودرست نہیں ہے ا ابوعبداللدالحسين بن ابراسيم البطبري النايلى كا ايك دماله عمطبعى ا وداس كى مقدار بربی نے دیکھا ہے جس بیں اس نے بیان کیا ہے کہ عرطبعی کی انتہا ایک مو جالىس مال تمسى بوسكتى سے اور اس برزيادتى نامكن ہے۔ البرونی اگرچرنجوی ہے اودعلم نوم میں اسے کمال جمارت ماصل ہے، مگر وہ قدرت کوسلیم

كرتا برمنشائ البيكيا في استنهين معلوم بيعلم طنى اور قياسى ب البيروني لكمتاب، میکن ایرا قبلنا نامکن کہہ دینے کے لئے الیسی دلیل کی ضرورت ہے سے دل کوا لمینان ہو۔ حس زمانے کی نسبت یہ بیان کیا جاتا ہے وہ بہت دورنکل

مكامير تاہم دوممال نہيں ہے۔ قران مكيم من مضرت او ح عليه السلام كي فرنوسو بجاس برس تك تودين كي تبليغ واشاعت كرسلسك بين كام كرتے ہوئے بتائ كئ ہے۔ اگر ان كى بورى عركا اندازہ لكايا جائے تو

ایک ہزارسال سےزیادہ ماننا پڑے گی۔

البيرونى كى تصنيفات نے اسے ملم كانتهائى شوق مطافرمايا سقا اوراس كے دل بین ملی اور فنی تحقیق ومبتری کری را می اگن بیدا کردی منی راس با بهت اور بلند حوصله انسان نے ملم ونن مسا صسل کرنے کے لئے ہرقسم کی مصیبتیں استقلال مزارہ کے ساتھ برداشت کیں امٹی کہی وہ مایوس اور دل برداشتہ نہ ہوا۔ انٹرنے استے جا مع العلوم برایا۔

البيروني لول لوما مع العلوم وفنون مخفاء ليكن علم رياضي، علم مديمت أورنجوم بي اس كا درجر بہت بندی ابنون ابل علم کاخیال ہے کہ ان علوم میں کوئی اس کے مقاطبے کا بدا نہیں ہوا۔ البيروني منب وروز ملمي اورخفيتي كامول مين مصروف رم تالخيار تصنيف وتاليف اس كا د كيب ادربينديده منتظار بنا - اس ف مختلف موضوع برجو تمتيقى اورعلى كتابير لكسى بيان کی تعداد در بر صور نیادہ ہے اور صنمات کی تعدا کا ندازہ بیس ہزارے ادبرہے -البيروني كى كتاب - كتاب المنداور قالؤن مسعودى كاتر جمديورب كى اكثرز بالؤل

میں ہوجکا سیے۔

علمی خدمات اور کارنام نیان سیکھی اور اہل ہند کے مذہب، روایات اوران ریان سیکھی اور اہل ہند کے مذہب، روایات اوران

کے فلسفہ کا خود مطالعہ کیا۔ مالانکہ بیسب باتیں ماصل کرلینا بہایت مشکل تھا۔ مبدوستان کے بنڈ ت اور اُس وقت تواور کھی کے بنڈ ت اور اُس وقت تواور کھی دمثواریاں تخیس، نیزمسلمالوں کوسسیاسی برتری بھی حاصل بنیں ہوئی تھی۔

البرونی بہلاشخص ہے مب نے ہندو دُں کے قدیم مذہبی الریج کوخود بڑھا۔ ہندو دُں کے بدانوں اور منو شاستر وغیرہ کا کے برانوں اور مندہ بی کتابوں مثلاً محلکوت گیتا، رامائن، مہا مجارت اور منو شاستر وغیرہ کا خود مطابعہ کرکے، ان کے اقتباسات عربی زبان میں ڈھال کر اپنی کتابوں ہیں حوالے دیکے اور اپنی تفعانیف کے ذریعے اہل مہند کے لٹریج کو د نبا کے سامنے بیش کیا اور سالے عالم کومنعار ف کرایا۔

ابیرونی پہلاشخص ہے جس نے ہند وؤں کے علوم وفنون سے رامت واقفیہ نے۔ عاصل کر کے اس کی عظمت کو بڑھایا۔ اہل علم سے صحیح صحیح تعارف کرایا۔ نیزاسلامی علوم و فنون سے اہل ہندکو آگاہ کرنے کی کوشششیں کیں 'انھیں بتایا کہ ونیابہت وسیع ہے اور علم دریا ہے۔

ابیرونی کمتاہے: مندوبٹرتوں کے سامنے جب میں علوم دفنون پرلکم دیتا تھا تو وہ اوک چران رہ جانے ہے۔ اوک چران رہ جاتے تھے رکوئی مجھے جادوگر کہتا تھا اور کوئی کہتا کہ بیملم کا ساگرہے۔ "ابور بجان ، وجہ تشمیہ: البیرونی نے علم ہیئت اور ریاضی برایک بہترین کتاب کھی جس کا نام تفہیم ہے۔ اس ملمی کتاب میں سوال وجواب علم ہیئت اور ریاضی کو سمجما بالیا ہے اس خمن بی بہترین کتاب مجمی جاتی ہے۔

" تفہیم کو ابیرونی نے ایک ہم وطن فاتون ریجانہ بنت حسن کے لئے تکھانفا اوراسی نسبت سے وہ دابور یمان ،کی کنیت سے مشہور ہوا۔

ر بجانہ مبنت حسن ایک پاکٹر و ذوق رکھنے والی پڑھی تکھی خاتون تھی 'اور اسے علوم و فنون سے بڑی دلجیسی تھی۔

ر بیجانه کے اس علمی ذوق سے بتہ جاناہے کہ مسلمانوں کے اس علمی دور میں علم ریاحی • ادر علم مہیئت میسے خشک ادر مشکل ترین مضامین سے خوانین کو بھی دلیسی تقی۔

تین درجے نک مکھا ہے۔

علم ریاضی کی تاریخ ہیں اس کلیہ کو نیوٹن (انگلتان ساکتہ و) دراس کے جندہم عصر مغربی معالی کے ریاضی دانوں کی طرف ہنسوب کیاجا تاہے 'جوستر ھویں اور اسٹار ھویں صدی ہیں گزیے ہیں ، لیکن در حقیقت مسلم دور کے اس نامور سائنسدال اور علم ریاضی کے اہرابیرونی نے آئے سے مات صدیاں قبل نہ صرف اس کلیہ کو دریافت کیا جا جا گئی ہے ہیں ہیں گئی گئید شکے دریافت کئے تقیج آئے ہی نسلیم کئے جا تے ہیں۔
مجمی لیا تھا۔ البیرونی نے ملم ریاضی ہیں کئی گئید شکے دریافت کئے تقیج آئے ہی نسلیم کئے جا تے ہیں۔
ابیرونی نے تانون معودی ہیں دنیا کے منگون نہروں
عرض البلدا ورطول البلد کی دریافت کے درمیان طول البلد (Lancairu a 2 کی نسلیم کئو میٹر کو دریافت کے درمیان طول البلد (Lancairu a 2 کی نسلیم کئو میٹر کو دریافت کے درمیان طول البلد (Spie Rical Trignors کے بیا سے ہیں ان متا عدول ہیں کرونی ٹر گئومیٹر کی دریافتی کے ایک طالب علم کے نفت کرنے ناصر ہو اسے ہی جیدے ہیں۔

ریاں سے دیاں ہے ہور ہم وں کے درمیان اپنی تحقیقات کے مطابق جوطول البلد کافرن معلوم البیرونی نے دنیا کرمشہور شہروں کے درمیان اپنی تحقیقات کے مطابق جوطول البلد کافرن معلوم کیا ہے۔ اس کی حد دل میہاں بیش کی جاتی ہے۔ اس نے مندوستان کے حیند شہروں کا طول البلد ہوتا کیا ہے۔

سومازط	.۱۹۷ مهم دریی	لامور	
, 00	. " ""	مسيالكوط	
4 444	• ٣٢	بشاور	
	, rg	ملتان	
	. 4		

دنیا کے دمگرشہروں کے طول البلد

ىنىط	۲۰	درجے	٣	દ્ય.
1	۲-	•	•	ني نا پور
•	11"	4	1•	جرجانيه
1	لبها	11	10	شيراز
*	10	11	14	رے
4	۲.	ij	۲۲	ليغداد
*	7+	11	۳۲	دمشن
v	(~)	7	۳.	رقه
نط	برا م	درجے	44	اسكندرب

رمین کے محیط کی بیمائت جوصلہ مندالبیروتی نے زمین کے محیط اور قطسر کی ترمین کے محیط اور قطسر کی بیمائت ہے کہ کا مائنس دانوں نے زمین کے محیط کو قطب تار سے کے ذریعے معلوم کیا اور (۲۵۰۹) میں بتایا۔

مامونی دور کے سائنس دانوں کا طریقہ بہت صاف اور سادہ تھا یعنی ایک وسیع میدان بیں کئی مقام بر قطب تارہ کی بندی کا زادیہ معلوم کرنواور بچرشمال کی طرف چلے جا و ادر ساتھ بی ساتھ بلندی کے اس زاوے کی بنی ہیاکش مجی لینے جا و کہ بہاں تک کہ ایسے مقام پر بہنچ جا و جہاں بید زاویہ پوراایک و گری بڑھ جا کے۔ اب بیلے مقام اور دوسرے مقام کے در بہان کا فاصلہ ناپ او ایر زبین کے حیط کی ایک و گری کی بیاکشن ہوگی۔

اب اسے (۱۳۹۰ کے ساتھ ضرب دو توزین کامحیط صحیح سی نکل آے گا۔ اس محیط

کو پانی مینی (۱۱ م) دس پرنفیسم کرنے سے زین کا پورا مجبط معلوم موجائے گا ورسی اس کو اگردو پرنفیسم سردی نونصف فعلمعلوم موگا -

ابیرونی کاطرندیج اس نے پہلے فطری طور پر بھالا تھا اس سے مختلف تھا اس طریقی میں پہلے آپ کا نصف فی طریعلوم کمیا جا آسہ اور میر اسے (۱۰۱) بینی ۲ × ۱۹ م ۱۹ موم) کے ساتھ مغرب دیے کر 'دین کا مجہ طور راف ت کیا جا آ ہے۔ البیرونی کاطریقی صرف و ہاں استعمال کیا جماسکتا ہے جہاں وسیع میران مواور اس میں ایک بندشیاریو

موض فلی به به می البرونی جب سنسکرت راان کیفے کی غرض سے بچاب بی نقیم نموااور وہ بہا المائی کی سیرر را تھا ۔ اسے ایک مبران می الدی کا اضلاع کی سیرر را تھا ۔ اسے ایک مبران سے کرزائر اانفاق سے وہاں اسے ایک باند طرآ یا جسے نندنا یا شیار بالا ناتھ کہتے ہیں (شیار وہی جہیں سے ہیر را بخدا کی کہانی و البہ ہے جب را بخدا نے جوگی کا روپ معزا جا الواس میلی آگر ایک ندو جوگی کا شاگردینا ا

ابیرونی نے اس بندیلے کوا نیچم تقصد کے لئے استعمال کرنا چاہا۔ اس کے پیاروں طرف وہیں میدان تحاجس کی صرورت تھی ۔

البيروني كانياط رلفته البيروني نه ببطار مبن كانصف فطرمعلوم كيا ، كالمرابي المستحدات المرحض البيروني كالميام كالمياط معلوم كيا ، كالمرابع كالميام كالم

دے کرزین کامجہط دریا فت کردیا، ابہرونی نے ہی صبیح طریقے سے زمین کامجبط معلوم کیا لیکن اس سے لیے شرط وہی ہے کروسیع میدان ہواس میں ایک بلنڈ ٹیلیجی ہو،

ابیرونی کوعب مامونی کاطریفی معلوم تھا، بیکن اس نے بدایتا نیاطریقی ایجاد کیا ابیرونی کے حساب سے زمین کا مجبط (۹) ،۲۲۰) میل مؤاہر جو بہت منذ کا مجبط (۹) ،۲۲۰

اس نئے دورسب بین آج کل تحقیق کے مطابق زمین کا محیط در در درمرہ کمیں ہے اس کی سے ابیرونی کی بیائی سے اس کی سے اب سے البیرونی کی بیائیش میں آج کی نسبت سے صرف (۸،) مبل کی کی سے اور مامونی کے مفاہی عہد مامونی کے مفاہی عہد مامونی کی نسبت دوری کے مسال کے مسال کے درکے مالات کو دیکھتے ہوئے کوئی غلطی نہیں ہے ۔ "ابت ہوئی بیائی اس فدیم دور کے مالات کو دیکھتے ہوئے کوئی غلطی نہیں ہے ۔

بسخ توریب و معض النی استعداد اور فابلیت اور فرانت سے اس وانش ورنے کام دیا وراس فدرصین تیجز کالا۔ زمین کے نصف فی فراور محیط کی اسی صبحے پیمایش کرلیا البہونی

دهاتوں کی کتافت اضافی معلوم کرنا البیونی علم راضی کا ماہر نعا

فا ببیت سے میمع فائدہ اٹھا یا۔ وہ علی تجربے سے میدان میں بھی مہارت تا تدرکھ تا تھا 'اپنی فرانت سے میمع فائدہ اٹھا یا ابنی فرانت اور علی مہارت کے دربعہ اببہ و نی نے اٹھارہ مختلف مسمک دھانوں اور خبر دھانوں کی کٹنا فیت اضافی SREcificanovity کی منہایت میمع بہائش کی اور میسے کو درج کیا' اس نے ابنے اس معلوم کرنے کا طبعہ ابنے دھانوں کا کٹنا فت اضافی معلوم کرنے کا طبعہ اسی وانشورنے ایمادیم

علم ریاضی میں البیرونی نے ایک اور نیا طریقیہ ایک دکیانس نے شدسوی سیلسلے GEOMETRIC ALPROGRESSION کوجع کرنے کا فا عدہ نیکا لاجس سے ملی اطلاق سے اس نے:۔

10 (17) (17) + 17 (17)+1 (17)+1 7+1

ئى قىمىت كالى سەجو اس كى تىقىنى كەمىطابىق ١٦١٩ ٥٥٠ ، ٣٠ ، ٢٣٠ ، ١٩٥٥ كى مىم مى مى كىلى تىلىپى كى مىلىلى كى مىل سى على راينى مىں اتنے برے جواب كاسوال ببت كم توگول نے مل كى بابوگا -

البيرونى كى كتابين اور بورب تفري وراس كالله بور يع يورانونى كى تابين اور بورب تفري وراس كالله بور سع يورانورا فلاه

انتطا!:

اببرونی کی کتاب آ فارالباقید اصل عربی زبان سی میں مقام لیبیزگ (LEiP ZIG) بین ششایه بین شایع بونی - اور میپر نور اس کا نظر نیری ترجیس نیا میں اندن میں شایع مواا ورببت بیندکیا گیا

ابیرونی کی کتاب کتاب الهنداصل عربی بربان بین شهر بینرگ سے شدا میں شائع موا۔
مونی اورسال بھرکے اندر ہی اس کا اسگریزی ترجمہ اندن سے شدک ہیں شایع موا۔
قانون مسعودی اصل عربی میں وائرہ المعارف دحیدر آباد) نے شائع کیا۔ اس کے معنی اجراء کا بیجہ کھی یورپ کی زبانوں میں ہوجی سے لیکن بوری کتاب کا مکسل ترجمہ ایک بورپ کی زبانوں میں ہوجی سے لیکن بوری کتاب کا مکسل ترجمہ ایک بورپ کی زبانوں میں ہوسکا ، فانون مسعودی بیری بہت سے شکل مسائل یا درفتی ا متبارسے اس کا درج بہت بلندہ عالمبال می وجہ سے اس کمی کتاب کے ترجمہ کی جراء سے وی فی ذکر سکا۔

۱۰۰ ابوحاتم منطقراسفرازی

علم نبیت اور ریاضی کے ماہر عمر خیام نے ملک شاہ لبحوقی کے عہد میں ایک آجی رصدگاہ اصفہان بین فایم کرائی تھی۔ اس رصدگاہ کی عمرانی اور کام کے بیے بہت سے سائنس داں اور ماہر انجینبر و کی جائوت مقرضی ان بین ایک نطفر اسفرازی می تصابیع مہدیت کا ماہر اور اچھا صناع نف اس میں اور بھی کئی خوبیاں خیب ۔

ملک نناه کبخوفی کی مندگوره رصرگاا بنی عمره کارگذاری کے لحاظ سے بہت شہورہ اس رصدگاه میں آلات رصد به کا بجارج ابو حائم خطفراسفرازی تصاوه ایک جدت بنداد داہرا بجنبری تھا۔ ۱ سفرازی علم طبعیات (۵ AHYSICS) سے خاص دلیبی رکھنا تھا وہ علم طبعیا ت کی دو مشہورشا خول میکا نیا ت (MECHANICS) اور ماسکونیات (۴۲۵۸۵۵۲۹۲) بس رسین گاہ کا مل رکھنا نھا۔ ایک نازک ترازوکی ایجاد اسفرازی ایک ایجامتناع تما - اس کے حبیت ایک نازک ترازوکی ایجاد پنده اغ نے ایک ترازوا لو کھے ڈھنگ کی ای این اس نازک ترازوکی خوبی بھی کہ اس کے ذریعہ سونا اور سونے چاندی کی بنی ہوئی آشار اور درات میں ملاوٹ کا مین میں کچہ ملاق

ہے آگرملاوٹ ہے تو دوسری دھات کس فی رہے۔
اسفرازی کی یہ ایجا دکردہ ترازو کیا فت اضافی (specific Granuity) کے اصول بھی ہی۔
سونا اور چاند کی بیز دیگر دھاتوں کا میچے جو زن معلوم کرنے کے لیے مسلم ماہری ایک خاص اصول سے کام لینے تھے مثلاً سونے کی کٹا فت اضافی (۱۳ م ۱۹) ہوتی ہے او ر
ابی خاص اصول سے کمی ہوتی ہیں اب سونے میں اگر جاندی یا آنباجو معوف کے مور پر اس
میں ملادتے ہیں یہ دھاتیں سونے سے ملکی ہوتی ہیں بین ملی مہوئی دھات کے سبب سونے کی بنی ہوئی اور اندازہ
کی بنی ہوئی اس جیزی کٹا فت اضافی (۳ م ۱۹) نہیں ہوسکتی بلکم ہوجاتی اور اندازہ
ہوجاتا ہے کہ اس سونے میں کئی ملاوٹ ہے

اور اگرملاوٹی دھات کی نوعیت معلوم کرلی کی توبیمی پتہ چل سکتا ہے کہ اس شعیب اس فدرسونا ہے اور آئنی حقے ، لادائی بھات ہے۔

کتافت اضافی معلوم کرنے کاطریقہ کتافت اضافی معلوم کرنے کے لیے دو ہجر بے کتافت اضافی معلوم کرنے کے لیے دو ہجر باس کے کاعرب ہوت کہ اس کے کاعرب ایک نبحر ہہ ترہ ہے کہ اس کتے کاع م وزن صبح محمد محموم کیا جائے اور دو سرے بہر ایس نئے کا وزن پانی کے اندو سے کے ساتھ دریا فیت کیا جائے اور کھیر پانی میں اس کے وزن کی شعبیک شمبیک تحمیل کمی کالی جائے اسفرازی نے اس سلسلیس جوطر نیے اختیار کیا تھا مثانوں کے ذریعہ اس کی تشریح کر دہین اس معان میں جوطر نیے اختیار کیا تھا مثانوں کے ذریعہ اس کی تشریح کر دہین افغانسی معان میں تاہے۔

ناصب می بر به ہے۔

زمن کیجئے کسونے کے ایک راپر کا عام وزن (۸۰) وقیہ ہے اور انی میں اس کا

وزن (۵۰) اذفیہ ہے بیعنی انی میں اس کے وزن کی کی نقیدر (۵) افویہ ہوجاتی ہے۔

اب اس ریور بیس خانص سونے کے ساتھ کچھ صدچا نمری می بعور کھوٹ کے ملی ہے بہاں بہ

معادم کرنا ہے کہ اس ریور میں کتنے اوقی بغالعی سونا ہے اور کتنی جا ندی ہے۔

معادم کرنا ہے کہ اس ریور میں کتنے اوقی بغالعی سونا ہے اور کتنی جا ندی ہے۔

معادم کرنا ہے کہ اس ریور میں کتنے اوقی بغالعی سونا ہے اور کتنی جا ندی ہے۔

معادم کرنا ہے کہ اس ریور میں کتنے اوقی بغالعی اور کا کا ایک کا نافت اضافی (۵ مورا) پہلے سے معلوم ہے۔

اس بے اس شال کے درویے عمراضی کے اس سوال کو آ سانی مل کیا جا سکناہے۔ منطغراسندان کی ترازو ایک تسم کی ماسکوئی ترازوی جس کے دریعبدی ہوئی شنے کا عام ونك پھر پانی بیں اس کا میں محصے وزن معلوم کیا جا سکنا نعاا وردونوں کے حال نعری سے پانی بیں اس کے ذران کی کی نسال جاسکتی تھی۔

د حالی بی ما وط کام الی کی فرون بردیاغ نے بہت سی نئی آبیں بداکیں۔ اس نے دحالی بی ما وٹ کے بہت سے سے جا دی کی ملاوٹ کے بہت سے جا دی کی ملاوٹ کے بہت سے چارٹ تیا رکئے رہ اس کی مہارت کا کمال تعااس جا رہ بی جا نفانے ۔ شعبے ؛ پہلاخانہ : اس شے کاکل وزان دوسراخانہ : بائی میں اس کے وزان کی کئی نمیسلزخانہ : سونے کی تعدار کا وزان جو تھا خانہ : اس میں جا دی کی مقدار کا وزان ۔

اسس سے سونی بیماوٹ اورماپندی بین ملاوٹ سے سیسلیم سیکٹروں دھانوں سے متعلق چارے بڑی عمنت سے نیازکیا تھا۔ ان چارٹوں کا تیازکرا نہایت شکسکل اورم ہرآزما کا م تھا۔ اس کام بیں اسفرازی نے اپنی عمرے کئی سال صرف کئے تھے ۔

الومتی دازدگی ایجا دا و داس جارت نصنتی اورکاروباری دنیابس بهت سهویس پراکردید مساد وروین باجرا وردانش و دختلف اشباء کووزن کرنے کے لئے ان دواکا یو اوسسن مورام اوسسن مورام

حبوثی حبوثی اورتی چنزوں کا وزن کرنا ہونا کو ہے دومعیاری مانے مانے ماتے تھے اس کا رواج مسلم دورسے آج تک اس سائنسی زمانے میں مجاری ہے

ہ بہ بیکی فورانے اسلامی ممالک سے پورپ کی طرف شنفل ہونے لگے تو پروزان می زہاں پہنچ جونک برمنہ لمبین مناسب اورموزوں نصصاس سے ان کو دانش وران پورپ نے بجنسہ باقی رکھا۔ کوئی فرف منیں کیا اور آج بمی ان کامپلن وہیا ہی ہے

اذفیہ یہ آونس بنگیا۔ اور۔ درہم = ڈرام ریم ورمس تے بھی استنالوں میں ونس ادر درام کا استعمال اور کی ہونے کے لئے نہ

اس نے دور میں آئے ہی اسپتالوں میں آؤٹس اورڈرام کا استعمال ادویہ توہوئے کے لئے نہا بت کھڑت سے بو استعمال ادویہ توہوئے کے لئے نہا بت کھڑت سے بو استعمال کے بیار میں استعمال میں بھر ہے ۔ کے معادل نہ کے معادل میں اورڈورام کیا سے اورکس دورکی یا دکا رہے ۔

يهم- امام محدين احمد غز الي

كرنے والا - دنیائے است لام كاعظیم مفكر اور مدبتر -وطن : طاہران (ضلع خراسان) ولادت است من وفات سفن مرد عرد دسال

ابتدائی زنرگی تعلیم و ترسیت منالی کادر مرمکاتے استلام بین اس وجہ سے منالی کا در مرمکاتے استلام بین اس وجہ سے می این در کا در مرکز کا این میں اس وجہ سے کہ انتخاب نے استے عہد کے جانا در نمایاں سے کہ انتخاب نے استے عہد کے جانا در نمایاں سے کہ انتخاب نمایا

فنون کامطالعہ کیاا ورغور وفکر کے بعداست لامی نعتطہ نظر کوسا منے رکھتے ہوئے ان عسلوم پر تفقیدیں کیں فلطیال انکالیں ، فلسفیانہ نظر سے ان علوم کوجا بنا ، عقل کی کسوئی پرصیح طور سے برکھا ، اور سائنسی اصول کے تحت مشاہد ہے اور تجربے کے بعدا بنی مضبوط اور شخکم رائے قائم کی ، اصول اور قاعد سے واضح کئے ، اسٹ لامی نظریات بیان کئے۔

امام صاحب کے والد غریب کومی تقے اور دین سے بڑا شخف رکھتے ستھے۔ فیقراندا در صوفیا ندزندگی بستد تھی، فیقراندا در صوفیا ندزندگی بسند تھی، وعظا ورنفیعت کی محقلوں میں بڑسے ذون وشوق سے نزریکے ہوتے، تناعبت بسندی ان کوعزیز تھی۔

کیتے ہیں کہ امام صاحب کے والداکٹر وُعا کیں کرتے سے کہ اسے الندا اول دِمسا کے عطافرما ! جونیک مخت اور واعظ ہو! النُّر تعالیٰ نے ان کی دعار قبول فرمائی اوران کو ولد' صالح عطائیا۔ جس نے ملم دین کی زہر وسنت خدمیت کی۔

 رم می رونهایت افسوسس سے کرمیں تکھنے بڑھنے سے محروم رہ گیا اب میری بر د بی خواہش ہے کہ ان دولوں بچوں کو آپ اچھی تعلیم دیں اِ تاکہ میری جہالت کا کفارہ ہومائے ۔

صوفی دوست نے دونوں بچوں کو اپنے ذمہ لے لیا۔ان کی تعلیم وتر بہت کا انتظام کیا اور اپنی نگرانی ہیں رکھاا درتعلیم وتربیت ہر بوپری توجہ دی ۔ نیکن کچھ دنوں کے بعد وہ ہونجی ختم ہوگئی' اور اب مشکل وقت آن بڑا۔ ایک دن غریب صوفی دوست نے کہا :

تمارے دالد مرحوم نے جورتم دی متی دہ ختم ہوگئی! اور میں تو ایک فقیراً دمی ہوئ برے باس نہ دولت سے اور نہ جائد اوکہ تمہاری بچھ مدد کرسکوں! اس لئے اب سی مدیسے میں داخل بوجا کر، دہاں تمہاری گزر اوقیات کا بھی انتظام ہوجا کے گا۔

امام صاحب اس واقعہ کو بیان کرتے ہوئے فرماتے ہیں کہ ہم دونوں طوسس کے ایک مدر سے ہیں داخل ہوگئے اس لئے کہ ہماری گزراد قات کا کوئی انتظام ہوجا ئے۔ اور کھانے کیڑے سے بے فکری ہو۔ اس لئے ہم نے علم کوفلا کے لئے توحاصل کیا لیکن وہ فلا ہی کا ہو کررہا!

امام صاحب نے ابتدائی کتابیں اسی مدر سے ہیں بڑھیں۔ اللہ نے اچھا ذہن ویا تھا۔
قون حافظ بہت قوی تھا، بہت محنتی متھے اور جغاکشی کی زندگی پندکرتے ہے اس لئے وہ طلبہ ہیں سب سے نمایاں تھے۔

ابتدائی تعلیم کے بعد جب طلبہ او بنج درجے ہیں بہنجے تھے۔
اس دور ہیں درس کاطریقہ تو وہاں درس کاطریقہ الگ تفار طلبہ مطالعہ کرکے تیار
ہوکر ہے تے ۔طلبہ در جے ہیں بیٹھ جانے تھے اور کتاب سامنے ہوتی تھی، استناد سبق کے
مطالب پر تقریر کرتا تھا، بعنی دہ کچھ لکچ دیتا تھا۔ طلبہ فاموش آ دبہ سے سنتے اور لوٹ کرتے جاتے
تقے۔ پھر اویے دنوں کے مطالب کو مجھتے ہوئے تقریر کی روشنی میں مرتب کر لیتے تھے۔ اسس
زمانے ہیں یہ مرتب لوٹ "تعلیقات" کہلاتے تھے۔
امام صاحب بہن ہمت عد تھے، وہ ورس کے وقت جاعت ہیں استاد کی اور ی تقریر

تعمير ملت لائير بو ا بندی سے نوٹ کر لیتے تھے بڑے کیتے سے اسے مرتب کرتے تھے تھڑ تھر دلتہ تما کم ہے ایکے ا باس درست کی تقریرون کا ایک برامجوعه موگیا تنا ۱۰ وریهی ال کاعلمی سرمانیة عفار جیسے اس دورا بارج کا باس درست کی تقریرون کا ایک برامجوعه موگیا تنا ۱۰ وریهی ال کاعلمی سرمانیة عفار جیسے اس دورا بارج کی ایک میں تعلیقات کہتے سخے۔ مدرسه بي تعطيل بوكئي تفي اماخ غزالي في متروري ساحان سانت لیااور گھرجانے کے اراد سے سے ایک قافلے کے ساتھ ہو لئے انفاقا قا فلہ بر ڈاکہ بڑا۔ ڈاکوک نے مسافروں کونوٹ لیا المام صاحب کے پاس بھی جو کچھ متحاسب لٹ گیا۔ اسی سامان میں امام صاحب کے وہ نوٹ کی کابی (تعلیقات) بھی بھی اور یہی ان کاسمی سرمايه ها جسے امام صاحب بہت عزیزر کھتے تھے۔ امام صاحب کو اینے اس ملی سرمائے کے لٹنے کابہت رتبج ہوا۔ وہ صبرنہ کرسکے ڈاکوؤں کی تلاش میں چلے۔ وہ ڈاکو کوس کے سروار کے یاس سبنے اور نڈر موکر کہا۔ " مجه كيد بنيس چايئي إنس وه كتاب جوميرا عزيزترين علمي سراير سبآب داليس كردين وهآب كے لئے بالكل بيكارىمى سے راسى كے لئے بين نے وطن جيوراسے! الاکوؤں کا سردارا کی ارائے کی البی باتیں شن کر نہس پڑا اور کنے لگا: "آب نے فاک پڑھنا مکھنا سیکھا!جب کہ آپ کی برمالت ہے کہ ہم نے آپ مے کتاب جیمین لی تو آب بالکل کورے رہ مینے! ایسا علم کس کام کا! سردار نے یہ کیمکردہ کتاب (تعلیقات) وایس کردی۔ امام صاحب برسردار کے اس طعنہ بھرسے فقرے کا بہت اثر ہوا اور علم کے شوق نے المغين برجين كرديا وه گھرا كے تو وہ سارے لكھے ہوئے اسساق كوغورسے پڑھا۔ اور بھر سمحه كران كوزباني يا دكر لخالا، تب جا كران كواطينان موايه علوم وفنون کے شوق میں طویل سفر امام صاحب تعلیم کی ایک منزل عتم کر کھے المستقير اب الحنول في سيكسي بري درس كاه میں جاکراعلی تعلیم حاسل کرنے کاارادہ کیا۔اس زمانے بیں مدارس کی تعداد بہت ہولی تھی، برشيريس برس عراب مدرس تقداليكن اس حلق بين بيشا وراور تغداد بروومقام علم ك بن بڑے مرکز سمجھے جانے تھے۔ اور ان میں دوبررگ ایسے تھے جواس دور ہیں جامع العلم تجيء بالتفيض ابك حضرت علامه عبد الملك شباء الدين امام الحويين دومه مصعلامه ابواسماق ۲۰۹ شیرازی ان قابل اسا تاذہ مے ملعتہ درس ہیں ہزار ہا طلبہ شریک موتے تھے۔

امام صاحب بھی طوس کے جند اوجوان طلبہ کے ساتھ نیشا پورروا نہ ہوگئے۔مدرسہ نظامیہ بیں واخل ہوکر امام الحرمین کے ملقہ درسس ہیں مشر یک موگئے۔ یہ شکتہ ھ کا زمانہ تھا۔

امام صاحب گاملی ذوق وشوق میمه وقت ان کومطالعه مین مصرون رکھتا تھا، سخت محنت کرتے تھے، وہ میمی کاغدنہونے محنت کرتے تھے، وہ میمی کاغدنہونے دیتے تھے۔

حضرت علامه امام الحرين النياس فرمان بردارا ورمنى شاكردس بهت خوش سظ، اوراكم كاكر سع بهت خوش سظ، اوراكم كاكرت سخف ؛

مبرے شاگر دوں میں غزائی کا علم دریائے ذخار ہے!

اس قدیم زمانے بیں تعلیم کا ایک طربقہ یہ کمی تھا کہ درسس جنب ختم ہوجا تا توطلبہ نتشرنہ ہوتے بلکہ ان طلبہ ہیں جوسب سے زیادہ لاق ہوتا وہ جماعت کے سب طلبہ کو دوبارہ درس دینا اور اسسن کو بٹر ھا تا اور استاد کے بتا کے ہوئے مطالب اور نمعانی کو اجمی طرح ان کے دینا اور استان کو ایس طلبہ کا نادا نہ مجدف ومیاعظ میں شریک ہوتے سے الیسے طالب کم دہ من شریک ہوتے سے الیسے طالب کم کو «محدید» کہتے سے لیسی کو دوبارہ بڑھانے والا۔

"معید" بوری جماعت میں قابل عرّت اور احرام سمجماجا تا تھا۔ معید جماعت میں نظم وضبط سمی قائم رکھتا تھا۔ اور طلبہ کانمائندہ سمجی ہوتا تھا، گو یا اسے جماعت کے مانی ٹر کی حیثیت ماصل تھی۔ امام صاحب اپنی جماعت کے" معید ک" معید ک" شخے۔

امام صاحب کے علمی شوق ، حصلہ اور محنت نے یہ لیند مزنبہ ان کوعطاکیا کہ طالب علی کے ترمانے ہی کے ترمانے ہی ہے ترمانے ہی ہے ترمانے ہی ہے ترمانے ہی ہی میں دو استاد کے سامنے درس تھی دینے لگے، اور اب تصنیف و تا لیف کا کام سخسروع کر دیا۔

امام الحربین جب تک زنده رسم امام غزالی کی بابرکست صحبت سے الگ نہیں ہوئے،
ان سمے انتقال کے بعدامام صاحب کے لئے و بال کوئی کششش باتی نہ رہی ۔ جنانجہ امام غزال
تعلیم تو مکم کر جکے تھے اور درس کا سلسلہ جاری تقامگر وہ مدرسہ کی زندگی سیز تھے۔
تعلیم تو مکم کا کر جگے تھے اور درس کا سلسلہ جاری تقامگر وہ مدرسہ کی زندگی سیز تھے۔
ملک شاہم الملک طوسی مند بادشاہ تھا۔
نظام الملک طوسی اس کا مشہور وزیر تھا۔ نظام الملک ما صبر علم

اولوالعزم، ماحب تدبیراورمد تر مقار وه منهایت نوش اخلاق اور قابل مقار ساته بی ایل کمال کار افدر دان می مقار

اسى كى ايجاد سب اس نے تعليم ليك مي الكايا - يوليمي ميكس بھي اسى كى ايجاد سے۔

ملک شاہ کو قیت دی محق ہیں نظام الملک نے تعلیمی بجٹ کو قوقیت دی محق ہیں قدیم دورہیں ان مدارس کے لئے تعلیمی بجٹ چھ لاکھ انٹر فیاں سالانہ تھا اس زمانے ہیں ہیک انٹر فی کی تیمت بجیس روبے مان سئے جا کیس تو گویا ایک کر در بچاس لا کھ روبے کا سالانہ لیمی بحث ہوتا تھا۔

نظام الملک نے اپنی آمدنی برجی تعلیمی ٹیکس نگایا مقا اس صاحب علم وفضل وزیر نے اپنی کل آمدنی کا دسوال حصرتعلیم کے لئے وقعت کر دیا بھا ، ایک تو علم کا شوق وومرے صول علم کے عام ذرائع نے تعلیم کوبہت بڑھا دیا تھا۔

نظام الملک الم علم وفضل کا براقدروان تفاراس بنا برنظام الملک کاوربار برم کے علمار اور فضلار کا مرکز بن گیا تھا۔

امام صاحب نظام الملک کی شہرت من مجے متے کہ وہ صاحب علم سے ، تعلیم کابہت اتجھا انتظام کیا ہے اور اہل علم کی قدر کرتا ہے۔ امام صاحب نے مدرسہ سے کل کرنظام الملک کے دریا رہا کرخ کیا۔

آمام صاحب بجی مشہور ہو میکے ستے انظام الملک امام صاحب کی ملمی قابلیت کا مال کسی جا تھا۔ نظام الملک نے شان دارطریقے پر امام صاحب کا متقبال کیاا ور منہایت احترام کے ساتھ ان کو دربار بس لاکر عزّت کی جگہ دی اور بڑی خوشی کا انجار کیا۔

باد شاہوں یا امار اور وزراء کا درباراس دور بیں بہت اہمیت رکھتا تھا۔ دربارکیا ہوتا

دربارلعين علمي محلس ياالوان بارلهينك

علم وفن کے بیتا کے روز گار کی مجلس ہوتی، اسی مجلس نے زندگی کے شعور کو اُجاگر کیا تہذیب اور تند تن کی ابیاری کی، معاشرہ کے نوک و بلک کوسنوار اور نظام حکومت کی اسلاح کی پیجلس حکم انوں کو ظلم وستم کرنے سے دوک دیتی تھی۔ انضاف پر اَمادہ کرتی اور عوام کو قابوہی کھنی، دربار یا میلی مجلس ریاست تعین حکومت کے لئے دماغ کی حیثیت رکھتی تھی۔

علمی مناظرہ ؛۔ اس قدیم زمانے ہیں فضل دکال کے اظہار کا ایک خاص طریقہ معاثرہ ہیں راتج ہوجیکا تقا اور یہ طریقہ علمی مناظرہ یا علمی مجت دمباحثہ کا تفاء یہی طریقہ دربار دن ہیں مجی را ریج تفا۔

اس دور بین امراد، وزرادا ورسلاطین کی مفلون اور در بارون بین لمک کے جیندہ علماد فضل در ماہر ہنرمندا ورکاری گر، غرض ہرفن کے بکتا کے دورگارا فراد جمع رستے تھے۔ اور بادشاہ ان کی صحبت سے مستفید ہوتا تھا۔ ان محفلوں بین علمی مساکل، نیز تاریخی، سائنسی، معاشری ادبی ادر دیگر ہرقسم کے موضوع برگفتگو ہوتی تھی، بحث ومباحظے ہوتے تھے اور بجرکوئی فیمسلا ہوتا تھا۔ امراد، وزرار اور بادشاہ نیز ویگر درباری ان معفلوں بین با قاعدہ شریک ہوتے تھے۔ بہی محفلیں اور مجلسیں معاشرہ اور سومائٹی کے لئے معیار تھیں۔

ان علمی مجانس بین مقرره موضوع برج تنفس نهایت مدگی اور فصاحت و بلاغت سے گفتگو کرتا، دلیلیں بیش کرتا ، نکتے بیان کرتا اور زور تقریر دکھا تا ، دہی شخص کامیاب بمجاجاتا ۔ با دشاہ اسے انعام داکرام سے نواز یا اور ورباز بین سب سے ممتاز درجہ کا دہ ستی تھے ہتا تھا۔

امام صاحب وربارین بہنچے تو دیکھا کہ درباریں سیکڑوں اہل عسلم وفضل جُنع ہیں امام صاحب میں ان علی مباحث بیں محتہ بینے لگے ، امام صاحب کی تقریر نہا یت فصح و بلیغ ہوتی ، وہ اپنے طرز اوا ، زور بیان ، عدہ الفاظ ، نبوت وولائل سے اراست ، برموضوع براس طرح اپنے مخصوص انداز میں گفتگو کرتے کہ دربار کا برخص متا ترہو کے بغیر نہیں ۔ ہ سکتا تھا، ادر مجرخین و افرین کے نعرے بلند ہونے گئے ہے۔

امام صاحب نے اپنی محنت، ذبانت اور ضاحا دفا بلیت کی بنیاد پر درباری ابنا اجھا اور باعزّت واحزام اثر قائم کرلیا، اہل ملک نے ان کی قدر ومنزلت بڑمائی ان کی ملی نا لبیت ' ۲۰۹ اوراعلیٰصلاحیت کے سبب ان کومتازت لیم کیا۔

مدرسه نظام بربد المعام مدرسه نظامیه بندادجواس دقت ابنائ اسلام کاعظیم ترین ادر مدرسه فسطام بربد العاد درگاره الماد مشهور این بورسی کای داس بین تابل ترین ادر کیائے دورگاره اد

نفنلار درسس دیتے تھے۔ مدرسہ نظامیہ کے اسا تذہ بوری ریاست ہی ہیں نہیں بلکہ اسس وقت کی بوری ملی دنیا ہیں فاص اہمیت ، در کھتے تھے ادر بڑے احترام کی نظرے دیکھے جاتے تھے۔ مدرسہ نظامیہ ہیں درسس و تدرسی کے لئے ایک فا بل تریش بھس کی جگہ فالی بھی نظام اللک کونوشی کونر قدو مقا ، وہ ہرطرف نظر دوڑا رہے ستھے ، کیا یک امام غزالی سامنے آگئے۔ نظام اللک کونوشی ہوئی ا درامام غزالی کواس عظیم عہدے کے لئے منتخب کیا۔

امام صاحب بڑی عظمت وشان کے ساتھ بغداد ہیں واخل ہو کے اور مدرسہ نظامیہ کے مسند درسس کو زینت بخشی ، یہ بڑی عزت اوراح ترام کی جگہ طلبہ کے لئے فاص کشش کا سبب بن گئی ، اس وقت امام صاحب کی عرص ون (۱۳۳) سال بھی ، اس قدر کم عری ہیں مدرسہ نظامیہ کے اس عظیم عہدے برکسی کا مقرر کیا جانا بڑے نفر کی بات بھی ۔ جوعلمی قابلیت کی اعلیٰ ترین مند متنی ۔ یہ درجہ امام صاحب کے سوا راب تک کسی اور کو حاصل نہ ہوسکا بڑا ، امام صاحب نبایت اطمینان اور دل جیسے کے ساتھ یہ علمی خدمت انجام وسینے لگے۔

طبیعت میں انقلاب سی علم کی تلاش مدرسدنظامیہ میں طلبہ جون درجون انہا میں سی سی علم کی تلاش انے لئے۔ امام صاحب مدرسہ بی مہایت سی استعدی اور انتظامی انجام دے رہے سے انقریبا با بخ برسس اس طرح سکون اور اطبینان کے ساتھ گزرگئے۔ اس وقت ان کی عرّب اور شہرت کو جار چان کو سے ان کی عرّب اور شہرت کو جار چان کو سے بین کردی گئے۔ اس وقت ان کو سے بین کردی گئے۔ اس وقت ان کو سے بین کردی گئے۔ اور اللہ میں انقلاب بیدا ہوا ، یہ برسکون اور جامدز ندگی ان کو ب ندند آئی ، آخر اب کا بی وجہ ہے کے ساتھ وہ سیاحت پر امادہ ہوئے اور اس عظیم عہد سے استعفاء دے ۔ اس

امام صاحب نے رخت سفر یا ندھاا ور اہل بغداد کوحسرت و باس سے رو نا ہوا حجوثر کر ملک شام روانہ ہو گئے۔ ۱۹۱۰ امام صاحب غور وفکر کے لئے برسکون زندگی جاہتے تھے ۔ جنا بخہ دس برس تک خاموش گونٹہ نشینی کی زندگی گزاری، شب وروز مطالعہ اورغور وفکر میں تگے رہتے اور فرصت کے اوت ات میں مقامات مقدمتہ کی زیارت سے اپنے ول کوئٹ کین ^ویتے ۔

امام صاحب اس انقلاب طبیعت اور تلاش حق کو اینی ایک کتاب میں جو کھے بیان کرتے ہیں۔
اس کا خلاصہ میہاں بین ہے، دل یں تحقیق وجبو کا بے بناہ جذبہ اتحقیں ہے جبن کررہا تھا۔ وہ خورو
اس کا خلاصہ میہاں بین ہے، دل یں تحقیق و درابیت کی کسوٹی برکسنا جا ہے ہے۔ لکھتے ہیں :
فکر کرنا چا ہنے سنتے اور ہرسئلہ کوعقل و درابیت کی کسوٹی برکسنا جا ہے۔ لکھتے ہیں :
لؤجوان میں جب میراسن بسی سال کا بھی نہ تھا ،اور اس جب میری عمر بجاس
سے زیادہ ہے۔ ہمیشہ حق بات کی تحقیق و بینج میں لگارہا۔ میں ہمیشہ میں اور خلط
سے زیادہ ہے۔ ہمیشہ حق بات کی تحقیق و بینجو میں لگارہا۔ میں ہمیشہ میں اور خلط
سے ذق کو سمجھنے کی کوششش کرتا رہا۔

حقیقت طبی اور نکته رسی کا پیرفرون کوئی اختیاری نه تفار بلکطبعی تقاادرا بندا ہی سے میری فطرت میں واخل تفار اس کا اثر بیر ہوا کہسی سئلہ کواس و فت ک نه ما نتا جب تک که خود تحقیق نه کرلیتا۔ آنکھ بند کرکے کسی نظریے یا خیال کوتلیم کرلینا پاکسی مسئلہ کو مان لینا ، میری آزاد طبیعت اسے قبول نه کرنی تمتی ہیں ہر بات کے لئے تبوت و دلسیاں جا بہتا تھا ،مشا بدے اور عقل سے کام لیتا تھا۔ امیمی طرح خور کرتا تھا۔

ہیں نے سرمذم ب اور جاعت کے توگوں کے خیالات اور نظریات کو پر کھا' میم کہیں اطبیان صاصل نہ موا، نہ کہیں روشنی نظر آئی! مرطرف سے مایوس موکر آخر میں نے تضوّف کی طرف توجّہ کی۔

تصوف عياهي ۽

تصوّن پر خور کرنے سے معلوم ہوا کہ ننون کی تکمیل علم اور عمل دونوں سے ہوتی ہے۔
اور چو بچہ علم مبہت آسان سے عمل کی نسبت مصرف علم بنیاد نہیں بن سکتا اور صحیح عمل کے لئے
صروری سے کہ ان ان سب کچھ چھوڑ کر زیدوریاضت اختیار کرے تاکہ اسے یک سوئی اور
اطمینان قلب حاصل ہو!

میرے دل میں یہ بات بیٹھ گئ، جاہ وحشمت ، شان وشوکت آرام وآسائش مب کے ختم کرکے، میں بغداد سے نکل کھڑا ہوا ، دس برس تک یہ کیفیت قایم مہی ۔ اور بددن عبادت ، غورد فکراور تلاش و بنجویس گزرسادر مطابعے بیں صرف الائے الم محدر افردل میں روشنی نظر آئی اور اللہ تعالی نے صبیح علم کی طرف رہنمائی کی شروصدر کے بعد دل کواطیبنان موااور میں اس خلوت نشینی اور خاموش فقد انه زندگی سے ابراگیا۔ مسب دوستوں نے بہی مشورہ دیا کہ اب عزائت کیشنی سے نکل کر علوم دین کی صبیح طور سے خدمت کرنی چاہئے !

اس اقتباس سے امام صاحب کی طبیعت 'مزاج اور موصوف کے علمی ذوق ونتوق اور حقیقت بینی کاصیمے صیمے اندازہ ہوسکتا ہے۔ اس وقت تک ماحول کورانر تقلید لبیند کرنا تھا ' اورکسی مسئلہ کومقل و درایت کی کسوئی ایر برکھ کراس کوسمجھنے کی کوشسش نہیں کرنا تھا۔

علم رياضى علم منطق علوم طبعى ،علوم اللى ،علم الاخلاق اورسبيا سنت ضييح اور أ اسلامى نفتطة لنظرسے ان علوم كى جدا جدا جيئيتيں ہيں .

(۱) علم رباضی بریرملم صاب بے اور ہندسہ وغیرہ برمشتل بے جونفینی دلائل سے تابت کئے جانے ہیں۔ جن کا انکار نہیں کیا جاسکتا۔ مذہب اوردین کے معاملات سے اس کاکوئی تعلق نہیں۔

(۷) علم مسطق ، بربحث ومباعظ كان ب ابني مقدمه كونظري ثبوت و دلائل سے تابت كرنا ـ اس علم كا بحى دين دمذه ب سے كوئى تعلق نہيں ـ دلائل سے تابت كرنا ـ اس علم كا بحى دين دمذه ب سے كوئى تعلق نہيں ـ اس) علوم طبعيات ، يه كائنات كا علم ب ـ اس بيں مفرد احسام مثلاً ، مثل ابنى موااور اگ اور مركب اجسام مثلاً معدنيات ، نباتات ، حبوانات كاعلم شامل ہے ـ اس علم كے ذريع ، ان چيزوں كى ما ميت ، اخزاجات اور تغيرات سے بحث كى جاتى ہے ادران كے اسباب معلوم كئے جاتے ہيں ـ

(۲) معلم المهات برفات باری تعالی جوفان کائنات ہے۔ اس علم کے در یعے فلسفیانہ انداز بین اس کی وحدانیت، قدرت اور دیگر جلد اوصاف حسند کے بارے بی بجث کی جاتی ہے۔ اس علم کو فارا بی اور اس کے بعد ابن سینا نے مسلم نظریات سے زیادہ قریب کر دیا۔

۲۱۲ ۱۵)عملم الدخلاق، یعلم ان ان زندگی سے تعلق رکھتا ہے۔ اس علم کا سکا ورات کی تم نہ ہے۔ کے اوصاف عمدہ اخلاق اور ان ان کی تم ندیب واصلاح اور احمی شہر ہے ہے۔ ۱۹)عملم سیاسست ، اس ملم کا تعلق معاشرہ کی منظیم ، حکومت اور اس کے کاردبا مصبے۔ اس میں ساجی مسائل سے بحث کی جاتی ہے۔ ملکی معاملات کو سلجمایا جاتا ہے، رعایا اور دیکام کے تعلقات بنائے جاتے ہیں۔ ملک کے معاوکا تحفظ کیا جاتا ہے۔

علم سیاست کوفلسفیوں نے آسانی کتابوں اور پیمبروں اولباء اور دانشوروں کے ملم احکام اور نصایح سے کے مرمزنب کیا ہے۔

علم فلسفہ شریعت کے تابع ہے۔ امام غزالی نے ان فلسفہ شریعت اورا خلاقی فضائل مور بر بڑے اچھے انداز میں بجٹ کی ہے' ان کے

خيالات ونظريات نهايت واضح اعلى اوسلجه موكريس وه لكيف بي :-

نشی بعیت بد مکمار اورا بل علم و فضل کے نز دیک شریعت ان ان کی اعسلی تمتر نعیت بری نزدگ کے باکن و اصول اور قاعدے میں ۔ یہ اصول اور قاعدے دینی مساکل ابل علم وفضل اور دانشوروں کے اعلیٰ اور باکیزہ نظریات اور مشایدات سے ماخوذ ہیں ۔

یهی اصول اور قاعد سے تعینی شریعت وہ املاقی نصابل ہیں جوان ان کومعادت ک راہ دکھاتنے اور میح راستے پر میلاتے ہیں۔

شریعت النافی زندگی کوبهترین طریعے سے مرتب کرتی ہے۔ وہ باکیرہ کامیاب اور خوسٹس گوار زندگی گزار نے کی تعلیم دینی ہے۔ نربیت کامرکزی نقطہ النڈ تعالیٰ کی ذات اور اور اس کی وحدانیت ہے۔ مشربیت بناتی ہے کوعظیم مقتعد سعادت حاصل کرناہے یشہیت عام جہورکوصیح باکیزہ اور دیانت وارانہ تعلیم دینا جا منی ہے۔

فلسفى أد صرف عظلى اصول اور قاعد المهي يا قوانين مي مي يخود حكار اوعفلار

کے وضع کردہ فاعدے ان کے نیالات اور نتا ریج ہیں۔

انبیا مے کرام ملی نمونہ ہیں۔ نمام حکمار وانش ورا ورعلمار دفضلار اس امر پرمشن ہیں کہ انبیا سے کرام ملی نمونہ ہیں۔ علی اصول اور ملی طریقے کے تحت بہندین رندگی گزار نا ، یکی افضل ترین شخصیت کی بیروی کے ذریعے ہی انہوں سے دہم کر اور مجور ماصل کئے جاسکتے ہیں۔ ان کے سامنے بیروی کے دئے انسانی زندگی کا ایک املی اورافضل ہونہ ہونا چاہئے جن سے وہ رمنمائی ماصل کرے۔ اور وہ املی ہونہ افضان ترین اور باکیزہ شخصیت ہی ہوسکتی ہے۔ اور وہ افضان ترین اور دہ افضان ترین باکیزہ شخصیت میں انہوں کے اللہ تعالیٰ نے انہوں کی ہوسکتی ہے۔ اس کئے اللہ تعالیٰ نے انہوا کرام کومبعوث فرما یا۔

افلاقی فضایل اوراس کی تمیل انسانی زندگی کامقصد انسان کواللد تعالی نے

برقسم کاحس عطا فرمایا ہے۔

کارنے دوفسم سے حسن بان کئے ہیں جسن صورت اورصن میرت کیا حسن ظاہری اور اور حسن باطنی۔ اٹ اینیت انحنیں دونوں کے مجوعے کا نام ہے۔

حسن صورت به انسان کی خوبصورتی اور نناسب اعضار اس کوانمیت صاصل میں ہے۔

حسن سیرین ؛۔ ان کے عمدہ اضلاق وعادات ، دیانت وامانت ، من صورت ، حسن صورت ، حسن صورت ، حسن صورت ، حسن میں میں م حسن سیرت کے تا بع ہے۔ امام صاحب اس کی ائٹرہ قرشر رکے کردتے ہیں۔

اماً مصاحب بنا ناجا ستے ہیں کہ قدرت نے ہرچزکو بامقصد بید اکیا ہے۔انان محی اُونیا بیں بامقصد ہید اکیا ہے۔ ان ان محی اُونیا بیں بامقصد اللہ تعالیٰ نے اسے علم اور عقل عطاکر کے اس پر ذمتہ واریاں اُوال دیں اور اس کی منزل منعین کردی۔ یہی منزل اس کا مقصد قرار یا یا۔

اب تحقیق طلب یوسکله بیمی کهان ان کی زندگی کا مقصد کیا ہے۔ دنیا بیں صرف کھانا پینا اور آرام وراحت حاصل اور آرام وراحت حاصل کرنا ان کی زندگی کا مقصد ہوتا تو اللہ تعالیٰ نئے۔ اگر صرف کھانا پینا اور آرام وراحت حاصل کرنا ان کی زندگی کا مقصد ہوتا تو اللہ تعالیٰ نے اسے عقل جیسی نعمت کیوں عطاکی اور علم اسے کیوں بخشا اس میں ہم قسم کی صلاحیت بی کیوں و دبیعت رکھیں ؟ انبیا رکرام کو مبوث کرنے کی کیا ضرورت تھی۔ بھر النسان اور جانوروں میں فرق کیارہ جاتا ہے۔

النارتعالی نے ان ان کو انٹرف اور افضل بنایا۔ بیشک اس کی کوئی اعلیٰ منزل ہے جکمار بیں ابونصر فارابی اور ابن مسکویہ نے سب سے پہلے علمی نفط کا نظر سے اس مسئلہ بریج ش کی ہے۔ امام صاحب اس مسئلہ برنہایت وضاحت کے ساتھ بجث کرتے ہیں۔ ابول ضرف ارابی

414

ا ورابن مسکویدان دونول مکمار نے النانی زندگی کامقصد مساوت مامل کرناقرد دیاہے امام صاحب سجی اسی کی تائید کرتے ہوئے اس کی مزید تشریح کرتے ہیں۔

امام صاحب ان انی زندگی کے اعلیٰ مقصد کو معادت حاصل کرنا قرار دیتے ہیں 'ا در سعادت حاصل کرنے کے وہ طریقے بھی بتاتے ہیں۔ امام صاحب کہتے ہیں ؛

اننان برلازم ہے کہ وہ اسپے مزاج اور اپنی جلہ صلاحیتوں میں توازن اور تناسب پریدا کرسے۔ تاکہ جبلہ اخلاتی بیہلو کوں کی تکمیل ہوجا کے۔ اننان حسن سیسرت سے ہمراست ہم موکر املی اننان اور کا مل شہری بن سکتاہیے۔

حن صورت کی تکیل کے لئے چند شرطیں ہیں، جن کے بغیر وہ صیب اور خوبصورت ہیں ہیں۔ بن سکتا۔ ان ان کے حن نظا ہری لینی حسن صورت کی تکیل صرف ان دوا نکھوں کی خوبصور تی سے بنیں ہوسکتی بلکہ اس کے سان فائک ، منہ اور لب اور زخسارا ورکر ون ہیں بھی حسن ہونا چا ہئے۔ جب یہ صب با تیں کسی ہیں بائی جا کیں گی تو اسے حسین ہم سیکتے ہیں۔ چہرے کے یہ جاروں اجزاد کی منہ اور دخسار حسن ظاہری کے لئے معبار قرار دیے گئے ہیں۔

حسن سیرت من صورت کی تھیل کے بہ جالا جزا رہیں بینی یہ جار شرطیس ہیں۔ اسی طرح انسان کی سیرت جو کہ بیں زیادہ اہمیت رکمی ہے اور اسلامی میں باطن کہتے ہیں۔ امام صاحب میں باطن کے سبی جارا جزار بیان کرتے ہیں۔ جب ان جارہ میں خس توازن اور صب اور یہ اضلاتی فضائل کی تھیل کے لئے لازم ہیں۔ جب ان جاروں اجزار میں جس توازن اور حسن اعتدال بیدا ہوجا تا ہے تواخلاتی فضایل کی تھیل ہوتی ہے مرکارم اخلاق اور حسن طق وجود میں ہوتا ہے۔

حسن میرت جصے حسن باطن می کہتے ہیں امام صاحب اس کے پرچار اجزاء بیان کرتے ہیں۔
قوت علمیہ ، قوت عضبہ قوت خصبہ اس کے پرچار اجزاء بیان کرتے ہیں۔
الٹر تعالیٰ نے ان ان ہیں یہ جاروں قوتیں و دبعت رکھی ہیں ۔ جن کواعتدال پرر کھت اور ان کوصیم طور پر کام میں لا ناحسن سیرت ہے ! امام صاحب ان چاروں قوتوں کی تشریح اور ان کرتے ہیں !

ا۔ قوت ملمیۃ ؛ لینی صحیح ملم کے دائرے ہیں تدیرا ورتفکر، قوت علمیہ کاحس بیہ است کہ دہ ابنے صحیح علم کے ذریعے غوروفکر کے بعدا بنے عقائدا ور خیالات ہیں حسن

بیداکرے۔ وہ اپنے مقائکرا ورخیالات کے فلط ادر صمیح ہونے کوجان سکے، وہ اپنے عال و افعال بیں جواس سے صادر ہوتے ہیں ، نیک وبد کے دنسرق کو مم کے سکے۔ وہ جموط اور سے بیں تمیز کر سکے۔

وه النيض مندخيال تنظريات اورعقائد ك ذريع ابنى بامفقدزندگى كنظم وضبط كوعمد كى سع قائم ركه سكه.

توت علميّر انان ين صمح تفكر دند بركاماده بيداكرديتي هد ببشر طيكه صمح رُخ برأس كوتربيت دى جائد اوراس كال تك بينيا يا جائد .

قوت ملیته کی مده صلاحینوں کے ذریعے وہ حذکال نک بہنجیا ہے۔ اور یہ کمکت ہے ایعنی نرمیت یا فتہ مقل ووالنٹس علم کا ملکہ ۔ حکمت ہی جملہ اخلاق حسنہ اور فضائل کی بنیا دسے اسی سے النا نیت بیدا ہوئی ہے جواسے اجھا اور کامیاب شہری بناتی ہے۔

۲۱) قوت غضبید : بعن بوش اور ولوله پیدا کرنے والی قوت ، فلبه ماصل کمنے کا کی تحریب بیدا کرنے والی طاقت - اس کی انتہا غصر سے ۔

(۳) قرت منهوانیه بعنی شوق ، تمنا اورخوام ش از دوی اورمرادوں کی فوت جو قوت غضبه کاسبب بنتی مے اور نحریک بریداکرتی ہے۔

ان دو نوں قوتوں کاحن یہ سبے کہ ان میں اعتدال اور توازن بیداکیا جائے جلائمائیں خواہنائیں خواہنائیں خواہنائیں خواہنائیں خواہنائیں خواہنائیں اور تام تحریکات نیکی کے وائر سے میں اُم جمریں امانت اور دیانت مفلوص نیت میں ذرا کھو ط نیک کے وائر سے میں اُم جمریں امانت اور دیانت مفلوص نیت میں ذرا کھو ط نہائے ۔

قرت غضبیہ اور شہوانیہ کا غلط ، بے جا اور بے موقع اظہار نہ کیا جائے۔ ان کو حسن کے ساتھ قابو ہیں رکھ اجائے۔ اور عمد کی سے باموقع ان کا استعمال ہو۔ (۲) قوت عدلیت ، قوت شہوانیہ اور قوت عصبیہ کے بہترین امتزاج سے یہ نئی قوت عدلیہ ہر قول اور عمل ہیں اعتدال بیدا قوت بعد نی مدود ہیں کرتی ہے ، فاعل اور قابل کو اور اس کے اعمال دا فعال کو شریعت کی مدود ہیں

۲۱۹ د کھ کران ہیں اعتدال قایم رکھنی ہے۔ حسن میرٹ کی تعیر ہیں ان قو توں کوکس طرح کام ہیں لاناجا سکے۔ آکندہ اس کی تشریح کی جاتی ہے۔ تاکہ مقصد اور طریقہ واضح موجائے۔

الله تعالی نے ان کو اخرت کی تعمیل اور سعا درت ہے۔ امام ہے۔ اور اس کی بنیا دس سیرت ہے۔ امام فرائی کہتے ہیں کوسن میرت بعنی حسن با طن کو بڑی اہمیت ماصل ہے۔ ان ان کا یہ جو ہر ہے ان ان کی کامباب اور خوش گوار زندگی کا دار و مدار حسن میرت ہے جس کی انہ تائی منزلِ سواد ہے۔ حسن سیرت کے جار د ب ارکان کا ذکر او ہر ہو جی کا ہے۔ امام صاحب فرماتے ہیں۔ "ان ارکان اربعہ ہیں اعتدال قایم رکھنا ، صحیح تناسب اور توازن رکھنا اور صحیح موقع استعمال کا نام حسن منسلق سے۔ اس کومکارم اخلاق کہتے ہیں۔ یہ مکارم اخلاق بعنی حسن خاس کے صحیح حدود ہیں تشریحی اصول اور توانین کے ذریعے ترتیب پاکر حاصل کے ماسکتے ہیں۔

وافتح رہے کہ ان جاروں فرتوں کا تعلق عمل سے ہے۔ عمل کے بغیریہ فرتیں کوئی اثر ظاہر نہیں کرسکتیں۔ بلکہ ضابع جاتی ہیں۔ ان جاروں قوتوں کی تشریح کی جاتی ہے۔ ۱۱) فوتت علمتیہ ، اس قوت کوعلم کی استعداد تھی کہد سکتے ہیں۔ اس کاحسن یہ ہے کہ صحیح اور قبیقی علم حاصل کرے اور اس صحیح علم سے اپنے ذہمن و دراغ کوعہدہ تربیت دے کر اپنے ہیں صحیح تد تر اور تفکر کا ما دہ بیدا کرے۔ تربیت یا فتہ عقل صحیح طور پر سوچ سکے۔ یہی علم علم نافع ہے۔

توت علمیّه کاملکہ یہ ہے کہ وہ حق دباطل کے فرق کوسمجھ سکے گا۔ زندگی کے نفع اورنفصان کو وہ جان کے گا۔ ہرننے کی حقیقت! دراصلیت اس پر واضح ہوجائے گی۔ دہ اپنی بھیر سے حق کوسمجھ لے گا۔ اور یہی ملکہ اس کاحسن ہے۔

قوت ملمته میں جب کمال حسن پیدا موجا تا ہے تواس کو «حکمت مکتے ہیں حکمت تمام اخلاق حسنہ کی نبیاد ہے۔ اللہ تعالیٰ فرما تاہے :

وَمَنْ يُوْتِي الْحَكْمَةُ مُنَ مَ حَبِينَ صَلَى اللّٰهِ فَيَ مَكَ الدُّونِ اللّٰهِ اللّٰهِ اللّٰهِ اللهُ عَلَا اللهُ عَلَا اللهُ عَلَا اللهُ عَلَا اللهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ عَلَى اللّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى

(۲) قوت فحضبه (۳) قوت نهوانیه یہ دونوں قوتبس حکمت کے زیرا ترجوں اور حکمت کے تابع ہوں مکست کے ساتھان کا المهاربو! عرب مام بس استعقل مليم اور شريعت مجى كهرسكتے ہيں۔ ير دونون قوتين كمجى بي قابو ندمون إلى سران مي عدم توازن نديمامو! یه دونون قوتین انسان کومیم عمل برا محارتی بین انتریک بیداکرتی بین دان محصل بڑھاتی ہیں۔ بہا دری اور شباعت کاان سے انجمار ہو کا سے۔غیرانٹر کا ڈرہموت کا نوت ان کے دل میں نہیں اُلے یا تا۔ م. فوت عدلته ارمزاع بن توازن بيداكرك برقول اور فعل بن عمل كووت حن بيد اكرتى معدر بان سع شيرين اور بُرا الفاظ كلته بي على بين زورًا متعلال اورخلوص موتاسم يعلما عالعقل اورشريعت كمطابق سرددمويها امام صاحب ان ارکان اربعہ کے بارے ہیں مزید مجٹ کرتے ہیں اور فلسفیانہ انداز ب تشریح تکھتے ہیں :۔ قوت غضبيها ورقوت تبهوانير ديه دولان نطري قوتين بجون بين ابتدابي سے يائي ماتی ہیں، اور بری عروں تک یہ قایم رمتی ہیں۔ لیکن ان کی تربیت ضروری سمے ۔ توت عطايم تنقل توت سے اس كريمي درسے ہيں۔ قوت غضبيه محصن اعتدال كانام شجاعت سم شجاعت د انسان ہیں وہ ابھارنے والی نیک قوت ہے جس کے ذریعے **اپھا** ٹال كاظهور موناسيد وه حق بات بولناسي اور امر بالمعروت سع محمرا تانهين-شماعت انان مس سیاعزم اوراراد و بداکرے اعمال صائحه براماده کرتی سم وه حوصلہ اور ہمت پریدا کر کے نیک ارا دوں کوعمل ہیں لاتی ہے۔ مرد شجاع مجاہدات زندگی گزارتاہے۔ ِ اکٹرا **تبالُّ نے کیاخوب کماہے :**۔ بخطركود مراأتس نمروديس منتق عقل ہے محتمان لیے لب بام انجی مي يع عمر اذال الله الله الآالله ہزاروں بت ہیں ماعت کی استینوں ہیں وه مرد در دلیش جس کوی نے دیاہے نلاز خسوا

مواب كوتيرو تندليكن حراغ اينعبار كب

شماعت میں می کمی اور زیادتی ہوسکتی ہے، قۇت غضبىيەس كى درسے ہيں ١٠ اگر قوت غضبیه زیادتی کی طرف مایل مع تواس کانام " تهور سے بعنی این طاقت ادر قوت برمدس زیاده اعتاد کرنا جس سے مزاج میں غرور بیدا ہوجا تاہے اور وہ بيموقع بمى زور إزمائ كرتاب ياب وقت المهارى كرتاب باب جاام بالعرون اگر قوت فضیر کمی کی طرف مایل موتواس کانام "بزولی" ہے۔ مٹھا حت کا درجہ سب ہیں بلندہے۔ قرت شہوانیہ اوس کے می درجے ہیں ا قوت شهوا نيديين حن واحتدال كانام سعقت اسم حقت بعني بأكثركي فلب ودماغ ادر خیالات کی اکیرگی ریمفت النان میں بہت سے اومان میدو بداکرتی ہے : مثلاً جودوسخا مبسرور منا، در گزر کرنا ، مرقت اور مهدر دی و فیره ـ عقت مصانبان بين شرم وحيا ، برميز گاري اورامتياطك اوصاف بيدا بوتيس. وه قناعت بسنداورمتو كل بوتاب، وه خوش طبع اورزنده دل بوتاب. عفیعن مجی ریا کاراوربے وفاہنیں ہوسکتاروہ ایناایک ملقدر کھتا ہے، خاموش اور کامیاب زندگی گزارتاہے۔ اگر قوت شہوانیه زیادتی کی طرمند اس بون سے اس میں حرص وطع کی بو اجاتی ہے۔ و موقع سے مجی فائدہ اعلم الیتا ہے اس کی طبیعت محرد فریب اور ریا کاری کی طرف مائن ہوتی ہے۔ قوت شہوانیہ اگر کمی کی طرف ماکل ہوتی ہے تواس کے دل میں تنگی بریدا ہوجاتی ہے اسے بست بمت اوربست وصله كهاجا تاب، اوراس وجهسے اس بسب حيائى، بخل، اسرات ریاکاری جیسے اوصات ر ذبلہ بدیا ہوسکتے ہیں۔

ان بیں حفّت کا درجہ ملندہے۔ قوّت عدلیّہ ، اس سے اعمال صالحہ کا ظہور ہوتا ہے۔ وہ عقل سلیم کا تا بع ہوتاہے۔ قوت عدلیہ کے ذریعے دین کو سمجھنے اور صحیح طور پرعمل کرنے کا مادہ بہدا ہوتا ہے۔ وہ

۲۱۹ شریعت کے نابع اپنے عملہ اعمال کور کھتا ہے۔ وہ کہجی عدسے تجاوز نہیں کرتا۔ توت عدليه اگرمدسے آملے بڑھ جائے اس بیں صد کا مادہ بیدا ہوجانے کا ندلینتہ ہوتا ہے، اور مھی مجی جبروظلم کی طرمت طبیعت مایل ہوجاتی ہے۔ حكيت: قوت عليه ميس كمال حسن كانام حكست مع ، حكمت عقل سليم كي مح مح ريباني كرتى سے اس كانام شريعت سے - يوس سے اور جله اخلاق حسنه كى بنياد سے حكت کے بھی درسجے ہیں۔ حکت میں اگرافراط سے کام لیاجائے تو برائیاں بیدا ہوتی ہیں۔ وہ تا ویلات کے ذربعے اپنی رائے کو تابت کرنے کی کوشش کرتاہے۔ وہ الفاظ اور لغات کاسہار ا

فخصوندتا سبءوه فلط سوجتاب ورسنف ننخة بيداكر تاسيدا وراسين براطني پيدا موماني ها اس كى ديانت بدا مقاد نهيس كيا جا سكتا ـ اس كه امال مصلمت وقت کے تابع ہوتے ہیں۔

مکمت بیں اگر کمی ہے تو اسے حماقت اورجہالت کہتے ہیں۔ امام صاحب اس مسئله بربحث كرتے ہيں اور مقل انسانی برروشی واستے ہيں۔ امام صاحب فرماتے ہیں بہ

یادر کھیے: انسان ہیں عقل ایک جوہرہے، بربڑی نعمت ہے۔

قوت عقلیه اگرمعتدل سے اور یہی اس کاحس سے توان ان بیں بہت سے اعلی اومان حسنه بیدا ہوجائے ہیں۔ دہ عمدہ حادات واطوار کا حامل ہوتا ہے۔

عقل معتدل انان میں صن تدبیر بحودت طبع اور اصابت رائے بیداکرتی ہے۔ وہ ستربيت كے تابع مبلما عمال كوا ورا قوال كور كمتى سے۔

لیکن جیب مقل کوحدا عندال سے بڑھادیاجائے اوروہ بے قابو بوجائے توان ان بهن دور کی سوینے لگتاہے۔

عقل یسبے اعتدالی سے انسان بیں برائیوں کی طرف سوینے کامادہ بڑھ ماتا ہے۔ اس وجهسے اس میں مکرد فریب، حیله سازی، بہانہ بازی اور عیاری جبیبی خرابیاں بیدا ہوجاتی ہیں۔ قوت مقلیہ میں اگر کمی سے تواس میں سے وقونی ، ابلہ میں، کم فہی ناعاقبت اندنشى كى صورتىن ظهورمين اقى بىر-

شجاعت کے حسن اعتدال سے انسان ہیں حسن اخلاق شیاعت کے بھی ورجے ہیں نیامنی خود داری اکا دی رائے تعل اور بر دہاری ا صبروضيط، عرّت ووقار اوراستقلال مزاج جيسے عده محاسن بيدا مو تے ہيں، اوروه بهترين انسان ہے۔ منباعت ہیں آگرا فراط مجم یا یا جائے توان ان میں ہمہ دانی کاجذبہ بیدا ہوجا تاہے۔ - سے اس خود برستی اورخود ارائی اماتی ہے۔ قدرے غرور میں بیدا ہوماتا ہے۔ شماعت الركمي كى طرف ماكل موتوان ان كوده تجولست حصله بناديتي ب يشرم وحيا كاماده دب بما تاسب بمعى تبى دنائت كاظهار ممى بوجا تاسم. یرننسیاتی امورا درمساکل ہیں۔ امام غزالی علم النفس کے بھی ماہر تنھے۔ اورا تفول نے نہایت مدہ انداز میں ملی طریقے سے ان ان کے قوی کو بیان کیا اوراس کا تجزیہ کیا۔ فغايل اخلاق کا پربلنگرین معیار فلسفیاندانداز پس امام غزالی کے نکتبرس ذہن و دماغ نے تشریح کے ساتھ بیان کیا،اس سے میلے ملمار اور دانیس وروں نے کہی اس طرح خور منیں کیا تھا، اور نہ دین ومذہب کی روشنی ہیں یہ مکتے بیدا کئے ستھے۔ الغزالى بسمولليناس خبلى نعمانى فيحمى اس مسئله برنجيد الجداد خيال كيله يربهان بيان کر وینامناسب معلوم ہوتا ہے ،۔ مولاناستبلی نعمانی نے الغزالی بیں سعادت اور نضائل خلا كم مفهوم كوواضح كرتے ہوئے اس سلسلے میں ایسنسیائی تومون حصوصًامسلان كے بارے بين عده رائے بيش كى ہے۔ وہ لكھے ہيں ١-اليفيائي قومون مين اخلاق كا جو مبتر سے بہتر نموند قرار ديا گياہے وہ يہ ہے ١٠ ان ن متواضع مواحلیم مو، و تسمنوں سے انتقام نہ لے۔ سخت بات براس کوغضہ نہ گئے۔ لہود نعب سے وہ دوررہے۔ شرگیں ہوا قناعت بیند ہوا تو کل کرنے والا ہوا مجلس میں بیطے تو بزرگوں کے سامنے لب کہ ہلائے ، شخص سے جبک کرملے غرض بنی خوبیاں مون قوت منفعله سي تعلق ريمني مول -التنيابين ايك الجهي تنهري كايه معيارا خلاق سعداس بين جنف اوصاف بين سب منفى حيثيت ركھتے ہیں یوصلہ اسمت اجراک كانام نہيں۔

روون تسم کے مذکورہ بالداوصات اپنی اپنی جگہ اچھے ہیں اور قابل تعریف ہیں۔ لیکن فرق صرف یہ ہے کہ پہلے ادصاف کا تعلق قوت منفعلہ سے ہے، اور فوت منفعلہ کامیلان بیست ہمتی کی طرف ہے۔ جس میں مجاہدانہ زندگی کے آتا ر نہیں یائے جانے ''

"ایشبانی اقوام کالبتی کا ایک براسبب پر مجی ہے کہ علماء وعظ وہندمیں جن اوصات اور محاسن علی المبند ہمتی، اوصات اور محاسن اخلاق کی تعلیم دستے ہیں۔ ان ہیں جوسٹس عمل المبند ہمتی، عالی حوصلگی، آزادی را سے، ولیری انظم وضبط اور عزم واستقلال کا ذکر تک بنیس آنا۔

امام غزالی اس بحتے کو محبتے سطے ، چنانچہ محاسن اخلاق کی جہاں اسموں نے تشریع کی ہے اس بات کا خاص خیال رکھا ہے کہ افلاق کا بلہ رہانیت، افسردہ ولی اوربست ہمتی کی طرف محکفے نہ یا سے ، بلکہ از دانہ اور مجامدا نہ زندگی کے اوصافت خایاں ہوں ۔

امام صاحب اسی گئے بچوں کی ابتدائی تربیت ہیں میروسیاحت ورزی مبمانی اور مردانہ کھیلوں کولازمی قرار دیتے ہیں۔

مولاناستبلی نعمانی تاریخ است ام کے ماہراور قیم کے نباض سے ان کا نظریہ بالسکل صحیح سے علی کوفرد رخ دیال میں صحیح سے علی کوفرد رخ دیال میں صحیح سے علی کوفرد رخ دیال میں سے بے ضابطگی ، ارام طلبی ، اور ہیر پرمسنی کی خلید حاصل برگیا۔

ا مام غرالی ان نفسیات کوسم عقر متھے۔ اقوام مالم کے عروج دروال بران کی نظر متی ہی

کے اسٹ مام کی میں تعلیم اور شربیت کے اصول اور اس کی روح کو تمجمنا اور اس کو فروغ دینا بھا ہتے تھے۔ امام معادب بے حمل زندگی کو غلط قرار دیتے ہیں۔ شربیت سے سرمو تجاوز کرنا جائز نہیں سمجتے ، رسم ورواج کو کوئی اہمیت نہیں دیتے۔ وہ شربیت کے اندر حوصلہ اور ہمت اور مجاہدا نہ زندگی کی تائید کرتے ہیں۔ اور دور اقول کے اوصاف دیکھنا چاہتے ہیں۔ محاسن اضلاق کے اصول اور انحضرت کی الندعلیہ ولم میا وہ بجھی بیان کیا محاسن اضلاق کے اصول اور آخو انہیں اضافی کے اور نتائے بہدا کئے اس مقا، اور امام صاحب نے غور وفکر کے بعد جو اصول اور قوانین اخذ کئے اور نتائے بہدا کئے اس کو مرتب کر کے بیان کر دیا۔ اب بہاں میرت کی تعیر کے طریقے اور اصول بیان کئے جاتے ہیں۔ مرتب کر کے بیان کردیا۔ اب بہاں میرت کی تعیر کے طریقے اور اصول بیان کئے جاتے ہیں۔

مرتب کر کے بیان کردیا۔ اب بہاں بیرت کی تعمیر کے طریقے اور اصول بیان کئے جاتے ہیں۔ سیرت کی تعمیراور کامیاب زندگی گزار نے کے لئے محاس اخلاق کے اصول بنیادی فیت رکھتے ہیں۔ اور محاسن اخلاق کے اصول حقیقتا صرف جار ہیں۔ بقیدان کے فروع ہیں بنیادی اصول بیرہیں ب

مكمت أشجاعت اعقت اورعدالت

انسان ان سے مرکب ہے۔ یہ اوصاف اس کوسعادت کی طرف رہنائی کرتے ہیں لیکن محض غور کر لینے اور اپنے طریقے ہر عمل کر لینے سے ہم جن کونہ ہیں تمجھ سیکتے ۔ بلکہ ایک اعلی نونہ اور مثال ہمارے سامنے باسعادت شخصیت کی ہمونی جا سیجے۔

انسان کے سامنے بیروی کے لئے ایک اعلیٰ اور افضل نمونہ اور ایک ایسی شخصیت ہو جس ہیں محاسن اربعہ تناسب کے سانھ جمع ہوں اور وہ قوم کی رہنمائی کرے۔

بی میں میں برجہ و سب سے میں موں اور افضل ترین شخصیت ہوگی جس ہیں یہ جاروں اور اور افضل ترین شخصیت ہوگی جس ہیں یہ جاروں اور مان اور محاس اخلاق عمدگی کے ساتھ پائے جاسکتے ہیں اور جب کی بلبنداور جا ذب نظراور بُرکٹشش شخصیت ہمیں متوجہ کردیتی ہے اور بیروی کرنے بر ہمیں سکون بخشتی ہے تواس کا جواب صرف یہ ہے کہ رسول الڈر صلی اللہ علیہ وسلم کی اعلی اور ارفع شخصیت ہیں مارے لئے نو نہ بن سکتی ہے۔ اب کی بلند ترین شخصیت ہیں یہ چاروں اصول کا مل اعتدال کے ساتھ جمع سنے اور ہم ہی کا فضل ترین فرات محاسن اخلاق کا سرجتہ ہمیں۔ اب کی اخترال کے ساتھ جمع سنے اور ہم ہی کی افضل ترین فرات محاسن اخلاق کا سرجتہ ہمیں۔ آپ کی ذرات اقدیس جا مع محاسن ہمی ۔ آپ ہیں یہ چاروں اصول قوت علمیہ توت غضبیہ قرت شہوانیہ اور قوت علمیہ توت غضبیہ قرت شہوانیہ اور قوت عدلیہ کا مل اعتدال اور عدلی کے ساتھ جمع سے جن کا اظہار ہوتے اور

مل سے ہوتا تھا۔ مدیث قدی ہے۔ کیفٹٹ لِانتہ مکارم الکفلاق۔ كامل اعتدال اورمحاس كى فراوائى كرسبب ذات اقدس ملى التدمليه وستم اقل اور أخراعلى ترين معيار انصنل ترين شخصيت اور يُركت ش قابلِ تقليد واحد نمونه تحى - أن حضرت صلى الترعليه وسلم سے بہلے كوئى بجى فردايا ندگررااورند ائنده كوئى ايساجا مع اور كامل ترين

آصِ صلى التُرطليه وسلم كى وات اقدس انسانيت كى جامع كمالات عدد الكله اور يحط لوگوں کے سلے متن فاصل ہے اور اِقوام عالم کے لئے روشنی کامینارہے۔

آب بنیریعنی انسان سخے لیکن اعلیٰ ترین ادمان بشریت کے مامل سخے۔ آپ نے خاندانی زندگی گزاری - آئے مجی معاشرو معنی سوسائٹی کے ایک فروا ورمبر تھے اور تمام فرض اوا كرتے بتے۔

آپ معامله فهم سفے۔ و بن رسار کھتے تھے۔ نرم مزاج بھی سفے اورمو قع محل سے فعتہ مجی فرماتے سے، آپ لےمثل دلیر، حصلہ مند، مستعد اور بہادر بھی سے، درگزر بھی فرماتے سے. دنیا کے معاملات سے دلچیسی مجی فرماتے تھے، ایسے مسائل اور امور بھی مطے فرماتے تھے لکن زندگی کے ہرمیہلوہیں آپ نہایت پاکنرہ اور بے مثل محقے ۔

شادى تھى آئے سنے كى اورخاندائى زندگى گزارى ـ وبال آئے ايك اليجے شوہر سب كحفوق نهايت عمد كى سے اداكر ف والے اور بہترين سردار فاندان كى عيتيت سے نماياں نظراً سنے ہیں۔

زندگی کے ایک میں معاشرتی اس معاشرتی اس معاشرتی اس معاشرتی زندگی مین افلاتی اور تمرنی زندگی مین معاشی اورسیاسی زندگی مین مرجگه ایت سرمحعنل نظرآتے ہیں۔

آب خدا کے برگزیدہ بندے اور آخری نبی سفے۔ سردار دوعالم سفے، مگر آب عوام ہی کے ساتھ اورعوام جسبی زندگی گزار تے سنے آپ منسی مذاق مبی فرمالیا کرتے سنے۔ کھیل کود بیں مجی حصتہ لینے سفے ۔ غرض آپ زندگی کے ہرببلویس اپنی نظیراً ب سفے۔ آپ میسا کال ترین انسان نه بیلے کوئی گزراسے اور ندا مُنده کوئی ایسا بیداموگار انسانی رندگی کاار نقاء اور انسانیت کی تکیل آپ کی مقدس ذات پرمکل ہوگئی۔

۱۳۲۸ البی الشرعلیه وسلم کے بعد دنیا ہیں جو لوگ بیدا ہوئے یا اب ائندہ بیدا ہوں مے ان کے دیجے اس حیثیت سے الگ الک ہوں گئے کہ جوشخص مماس اخلاق اور تقلید سنت بیں دسول الله صلی اللہ حلیہ وسلم سے جس قدر قریب ہوگا اور مشابہت رکھے گا۔ اسی قدر وہ اللہ تعالیٰ سے قریب ہوگا اور مشابہت در کھے گا۔ اسی قدر وہ اللہ تعالیٰ سے قریب ہوگا اور اس کی خوشنودی حاصل کرسے گا۔

محاسن اخلاق اورقران باک تران باک نے مسلان کے محاس اخلاق ونضائل بیان کئے ہیں۔اللہ تعالیٰ ایسے ابنی رنضائل

کی طرف اشارہ کرتاہے۔

إِنْهَا الْهُوْمِنُوْنَ الَّذِينَ الْمُنُوْ إِللَّهِ وَدُسُولِه نُصَّرُكُمْ يَوْتَابُوْا وَجَاهَ كُوْا بِأَهُوَا لِهِ مُرَوَا نَفْسِهِ مَدَى سَبِيْل اللَّهِ اَوْلَاعِلْكَ هُدُدُ الصَّادِ قُوْن ه

بینک اچھے سلمان توصرف وہ ہیں جو اللہ اور اس کے رسول برا ہمان لاکے بھر اس ہیں ذرا بھی شک مہیں کیا ،اور انخوں نے اپنی جان و مال سے اللہ کی را ہ بیں جہاد کیا سیح سے یہی لوگ اچھے مسلمان ہیں۔

امام صاحب فرماتے ہیں۔

الندا دراس کے رسول بر بنیرسی شک وسشبہ کے ایمان لانے کا نام لیتین کی قرت ہے، یقین النانی مزاج بیں اس وقت ببیا ہوتا ہے جب عقل اور مکمت حسب احتمال کے سائن یا سے جائیں۔

وه لوگ کفار پرسخت ہیں اور آلبس میں رحم دل ہیں ۔

اس آیت میں اس طرف اشارہ ہے کہ سختی کے موقع برصحابہ کرام سخت موجاتے ہیں اور جم کے موقع بردہ رحم مل اور بامرقت بن جانے ہیں!

۲۲۵ اس ایت سے بہ اصول نکلتا ہے کہ ہر حالت ہیں نحتی برتنا درست نہیں ہے اور ہر موتع بر نرمی برتنا اور در گزر سے کام لینا کمال حسن ہیں ہے! كياانان كے فطرى اخلاق بدل سكتے ہيں!

النان مين دوقسم كے افلاق وعادات بائے جاتے ہيں۔ ايك وہ افلاق و عادات ہيں جو فیطری درطبعی ہیں ،اور دوسرے وہ اخلاق و عادات ہوتے ہیں جن کو وہ دوسسر ول تنے ويكوكر ماصل كرليتاب ياسكيمناب ياوه محنت كرك يارياضت ساس فريجهاب اب يهال حكماء اوردانستورون كودوفيالات بي يسوال يدسي كدكيا فطرى ادرطبعي ا فلاق وعاد ات بدل سكتے ہيں ؟ حكماء إور دانش وروں بي سے اكثر كاخيال يرسب كه فطرى افلاق وعادات میں تبدیلی مکن بنیں۔ اور کھ لوگ کہتے ہیں کہ تبدیلی مکن ہے۔

عام نظریہ بہ ہے کہ فیطری اخلاق وعا دات ہیں تبدیلی مکن نہیں ۔اس دعویٰ کی تائیب یں یہ دو دلیلیں بیش کی ماتی ہئی بہ

ا. حس طرح ظاهری صورت میں تبدیلی کرناممکن نہیں، مثلاً ایک بدصورت کو خوبصورت بنا دیناا ختیار سے باہر سے اسی طرح بالمنی اخلاق وعادات میں جو فطری اور خلقی ہیں تبديلى مكن نبيس ہے!

٧- حُسن خلت انسان كمزاجيس اس وقت تك بريدا نهيس موسكتا، جب تك كه قور-غضبيه اورقوت شہوا نبر كااس ميں بالك خاتمہ نہ ہوجائے ليكن نجربے سے بھى بات تابت ہے کہ طویل مجاہدہ اور ریاضت کے بعد تھی یہ دونوں فوتیں بالس خہیں موجاً بلكتيمي نهيمي اينے اثرات ظاہر كرد يني ہيں۔

اكنرهكمارا ور دانشور اسى نظرية كى تائيد كرت بي، و مكت بي كمان ان كلبعث اور مزاج كوبدلانهيس ماسكتابه

امام غزالی اینے نظریتے میں منفرد ہیں۔ وہ کہتے ہیں ایسے اضلاق ما دات میں تبدیلی مكن سے اوران ال كے مزاح اورطبيت كوسيم تربيت سے بدلاجا سكاسيا امام غزالٌ فرماتے ہیں ؛

اگر فطری اورطبعی اخلاق وعاد ات بیں تبدیلی مکن نہ ہو تو بہتعلیم وتر بین اور وعظا و بید سب سکار ہیں احقیقت یہ سبے کہ اومی تو اً دمی جانؤروں کے اخلاق و عادات میں تب د نبی

کی جیاسکتی ہے۔

امام غزائ فرماتے ہیں :۔

مركت اورمنه زور كھوڑے كوسدھ اكر فرمال بردار بناليا جاسكتا ہے۔ كتے، بندر باز اوربہت سے برندوں کی فطرت تربیت کے ذریعے بدل دی جاتی ہے۔ اور یہ آئے دن

ہم و تکھتے ہیں ۔

ات ن کوالندتعالی نے اشرف مخلوق بنایا ہے۔ اس میں بہت سی صلاحیتیں النّدتعالیٰ نے ودیعت رکھی ہیں۔ اساتذہ ، ماہرین نغسیات اور والدین ان کی طبیعتوں کوبدل دیتے ہیں۔ ہاں اس میں محبنت شاقدہے۔ غرض عمدہ تعلیم ، ایجی تربین اور بزرگوں کی صحبت سے وہ الحِقيم بن جائے ہیں۔

امام غزالی نے طبعیت کی اصلاح پرمیرحاصل بحث کی ہے۔

امام صاحب نے بہت سی کتابیں مختلف موضوع پرکھی ہیں۔ فارسی زبان میں کیمیا ئے سعادت مشہور ترین کتاب سے بین ان كتابول بين احيادالعلوم كاورجه بهنت لمندسير امام صاحب نے فلسفدا ورمذم ب كوسسن کے ساتھ ترتیب دے کراحیار انعلوم تصنیف کی ہے۔

احبار العلوم ایک ما مع کتاب سبے۔اس کتاب سے اتنی مفبولیت حاصل کی کہ ایک طرب تو ائمهام في اس كوالهامات رباتي كا درجه ديا اور بترخص في اس سع فائده الطالع كي كوشش ک ۔ دور پی طرف فیروں نے مجی اس کتاب کو بڑی قدرگی نگاہ سے دبکھا اور ا مام غزالی کا المیت اور ملہت کوتنلیم کیا۔ جنا بخد ہنری لوئیش نے تاریخ فلسفہیں احباد العلوم کی نوبعب کوتے ہمتے کھلے " بورب میں مدید فلسفته اخلاق کا باتی فونیکارٹ کے زمانے میں اگرا حیاراتعلوم کا ترجد فرنج زبان بب ہوجیکا ہوتا تو ہتمض یہی کہنشا کہ می لیکارٹ نے احیارالعلوم کے مضاین جرالئے ہیں'

احیاء العلوم کوکئی اسسباب کی بنا پربرتری حاصل ہے۔ مذمبی کنابیں عام طور برخشک اورغیر دلحیب ہوتی ہی

اس کئے الیسی کتابوں کو لوگ ووق وشوق سے نہیں بڑھتے اور اکٹر گھراجا تے ہیں۔ قديم زمانے ميں بھي چونکه مذہبي طرز کی کتابوں ہیں فلسفہ اور منقلیات کی چاشی نہ ہوتی

بهم بهتى اور نه طرزا د اللجيام وام وتا تقاراس كئے مكما دا ورار باب معقول ان سے نبطعت نداح اسكتے سخے، بلکخود مذہبی گروہ ہیں بھی جولوگ دقیق النظر نکتہ داں اور دقیت ببند ہوتے ان کومبی ایسی كتابين روكمي تحيكي معلوم موتى تخيس!

امام صاحب نے احیار العلوم میں ایک الو کھا اور عجیب طرز اختیار کیا۔ اس طرز میں سلاست روانی اورمنطاسس مخی - اس طرزے حام دخاص معارف وجابل سب کوسمور کرلیا اورمب نے اسے میلنے سے رسگایا۔

احياء العلوم بس بدخاص بات مي كرص موضوع برلكها ميخوب لكيما مي اورماوجود عبارت اسان اور سادہ ہے، عام فہم ہے، فلسفہ وحکت کے معیار سے وہ گرنے ہمیں یائی ہے۔ اور دلیسی اخر تک قائم رستی ہے۔ احیار العلوم میں الیسی توبیاں ہیں کہ امام رازی سے سیرائی معمولی وافظ تک سب مکیسال اس سے فائدہ اعما تا اور سطف اندور موسکتا ہے۔ علم اخلاق براس قديم دوربي حبتى كتابي تكهى كئى تحيي وه كجونه كجومشكل ضرور موتى

تقیس کیکن امام صاحب ابنے طرز کے موجد اور منفرد منفے ، انتخوں نے اخلاق ہیں فلسغیب نہ مسائل کو نهایت محده اندازیس اواکر کے عبارت کوجاندار بنا دیا ۱۰ ورمقبوم کوواضح کردیا۔

ابن مسكوبهم اسنے وقت كا امام مقا اورعلم اخلاق بين اس كا درجه ببهن بلندسم مركزاس كى عبارت أسان اوردل بهانے والى بنيس -ابن مسكويدى نصنيف كتاب العلمارت كولر ي اوراسى صنمون كوا حيار العلوم يس يرصف دوون كافرق واضح موجائ كار

این سکوید کی عبارت مشکل نظرا سے گ ۔ طرز ا دامیں ہجیبیدگی پائی جائے گی مگر اما م صاحب کی عبارت روان، کاسان اور دلچسب معلوم ہوگی۔ احیاد انعلوم ٹرمنتے جائے درا بھی برمسوس نه موگا که آب کوئی ملمی اورفنی کتاب برمد رہے ہیں - بورامضمون س<mark>م یسکول پر ابواجات</mark> مگا۔ اورا ہے مرا یاا ٹر ہیں ڈوب مائیں گے ، دل ہیں ایک ماص کیفیت محسوس ہوگی۔

وا تعدید سے کدام مصاحب نے یدکتاب احیاا تعلوم ایسے وقت بین کھی جب کدارام و آسائش کو قبطعًا ترک کرکے مجابدانہ زندگی اختباری ا*وریٹب وروزنایٹرومنب کے نشر میں مث*اررسے احیار العلوم کخصوصیات کوییش کرنے کے بعد مناسب معلوم ہوتا ہے کہ امام صاحب برم كسى منفردا ورخصوص نظري كواحياء العلوم سے كريهاں بنايا جائے، تاكدا مام صاحب کے خیالات بھی واضح **ہومائیں۔**

مولاتا م

ایشیانی اخلاق کاسب سے نازک مسکدتو کل اور قناعت کا مسئلہ ہے اس مسکہ سے فلط ہی افرائی ارکھاہے۔
نے تمام ایشیائی قوموں اور خصوصا مسلمانوں کو ایک مدّت سے ایا ہی اور نجی بنار کھاہے۔
توکل اور قناعت کے معنی عوم الوگ یہ مجھتے ہیں کہ کسب معاش اور محذت سے رو کی کمانے کو چھوڑ کر انسان بس خدا پر بھرومہ رکھے۔ وہ خالت ہے ارزاق ہے، روزی بہنی نے کا ومد دارہے ، ہندا ہا تھ باؤں بلانے کی ضرورت بنیں ، توکل اور قناعت کر دجومت ترمیں مے وہ مل کر درہے گار محنت اور پر ایشانیوں کی صرورت بنیں ۔
سے وہ مل کر درہے گار محنت اور پر ایشانیوں کی صرورت بنیں۔

لوگ اپنے اس خیال کی تائیدیں کھ دلیلیں اورصوفیائے کرام کی حکایتیں بیش کر کے ابنی تسکین کر کے ابنی تسکین کر کے ا

افسوس تو کل اور قناعت کے اس فلط خیال نے ہزار دن اور لاکھوں آدمیوں کو مختلف صور توں ہیں ممتاح اور گذاگر بنار کھاہیے۔

ا مام صاحب نے احیاء العلوم ہیں اس مسئلہ پر نہایت عمدہ اور مفصل بجٹ کی ہے ، امام صاحب فرمائے ہیں :

ماننا جائے کہ مسلم انسان کے دل درماغ ہیں ایک کیفیت اور مرور پرداکر تاہے اور اس کیفیت اور مرور پرداکر تاہے اور اس کیفیت اور مرور کے تحت اس سے اعمال صاور موتے ہیں یہ بھو بیٹے ہیں کوماش مامل کرنے اور عزت کی زندگی گزار نے کے لئے نہ ہاتھ باؤں ہا ہے کی ضرورت میصاور فرکوئی تد ہیر موجی جائے۔ بلکہ اومی اس طرح بیکار بڑا رہے جس طرح جینظرا زمین پر بڑا رہتا ہے ، یاکوشت تختہ پر رکھا ہوتا ہے۔لیکن یہ جا بلوں کا خیال ہے ایساکرنا شرایعت ہیں حرام ہے۔

امام صاحب به جائز نهین مجینے که متوکل بن کراسباب اور ور انځ میم کوئی دست بردار محواملی دست بردار موجو سام صاحب نے اسباب و درانځ کی نین قسیس بیان کی بین قبلان کی بین قبلان کی بین تعلق المرانداز کردینا غلط وه اسباب و در انځ جوقطعی اور نقینی بین دان کوچیور دینا ۱۰ن کونظرانداز کردینا غلط

ے 'ایساجا کزنہیں۔ پرمعن جنون سے کرنسلی اسساب اور ذر ایع کوجوش ہیں اکر چیوٹر بیط ابساکرناتونل کفلان ہے۔ مثلاً اگرتم اس بات کے منتظرم ہوکہ خداتم کور دائی کے بغيرسركردك كارياروفي كوقت وسدوس كاكروه خود تمارسه باس على أك ياكونى فرسسته وه مقرر كردس كاكه وه روالي لاك اور جباچ باكرتم بار معدس بين دال ب توتم في المناس كونهين مجما ورخداكي عادت كونهين مجمانا تطلى اوريقيني ذرائع اوراسباب ماصل كرناضرورى اور لازمى سے اور شريعت يہى کہتی ہے اطنی اسسباب د فر الع کومجی میں نظرانداز بنیس کرنا چاہئے۔ دور اندائیس سے

كام لينابعا بيء توكل كى تعليم يهى سے دشلاً سفرين توشد ضرورر كهناجا سيئے يہى دجه كميمجه دارلوگ اورحفرات خواص مفرس مجي سوئ تالكا، قينجي ادرضر درت كي جيزيس سب

وه اسباب وذر النع بواحمالي بين - ان كے بيجے بڑنا بنيں چا سيئے ـ اس كے حصول بين تنک ہو، لہذا اسے جبوٹر دیناہی اچھاہے۔

امام صاحب لكميتيهي :

فانقابون بيس مقرره روزينه بربسركم ناتوكل كخطلات هد البته أكركو في شخص موال نه کرسے اور ندکسی طرح ایسا کا ہرکرسے ۔ اس وقت اگر تخفے اور ہدسے آجا کیس توجا کیز معاوراس كوتناعت كرنا كمت بن، توكل كى يرثان مر

لیکن جب ایسے مقامات کی شہرت ہم جکی ہوتو ایسی مانقا ہیں بھی منزلہ بازار کے ہوگئیں، اور حیثیت بدل گئی۔ اور تو تنخص بازار ہیں بچھے سے لگا تا ہووہ منوکل بنہیں كماجاسكتار

مه - الوالفنخ عمر بن ابراسيم خيام

تعارب د عالى دماغ فلسفى اور شاعر علم فلكيات اور مديئت كازبر دست عالم امررياضي دان سسی اور قمی تاریخول کی تحقیق کرکے ان پس مفید اصلاحات کرنے والا ، دونوں قسم کی

تادیخل میں مطابقت بیدا کرنے کا طریقہ دریا دین کوالا، ماہر وسیات افھی ہہیؤں کے داؤں کو تعین کرکے درست کرنے والا، دین کاموں کے لئے قری سال اور سرکاری دفا ترین جسی سال کو حکومت کے ذریعے را بے کرانے والد لیپ سال (۲۶۹۹ کا ۲۶۹۹) کاموجد، اویب اور مصنف ۔ فیشا بر (ایران) ولادت ، مستفاد، وفات اسالله و جر ۱۹سال مصنف ۔ فیشا بر (ایران) ولادت ، مستفاد، وفات اسالله و جر ۱۹سال استرائی زندگی ، تعلیم و تربیب و ایرا بہم ایک فیمد دوز سخے اور خیام کے دام سے منہور ایران میں فیمد دوز سخے اور خیام کے دام سے منہور مین کو میں فیمد بنانے اور سینے والا ۔ پر نفظ عرکے نام کا بھی جزوب کرمشہور ہوگیا۔ عرفیام کے دفام سے میٹر ااور مشہور سائنس وال ، ادیب اور بے مثل شاعر کرائے۔ اس کی زندگی کی حقیقت کوعریاں کرنے والی بے نظر فارسی کی رباحیات مشرق اور مغرب سے خراج تحیین وا فرین وصول کر حکی ہیں ۔ عرفیام کی رباحیات کا ترجہ پورپ کی کئی د بالؤں میں ہو جیکا ہے۔

نیشاً پوراس فدیم زمانے بیں علم وفن کامشہورم کزیخا۔ عمرخیام نے اسی شہریں انکھیں کھولیں اورتعلیم وتربہت حاصل کی ۔ وہ نہایت ذہین ونہیم اور بلندحوصلہ تھا۔

عمر خیرام اور مناعری عمر خیام ایک بیمنل آور نخته افرین نناع بھی بخااور علم بیئت اور مرحم بخااور علم بیئت اور ر مرخیرام اور مناعری ریاضی کا ماہر بھی بخان اس نے ایک نناعر کی چیئیت سے ایک لازوال شہرت عاصل کی ہے کہ شعروا دب سے برستاروں کی محفل ہیں اگر عمر فیام کا تذکرہ ایک مائندلا کی حیثیت سے کیا جائے۔ یاریاضی کا ماہر بیان کیا جائے تو اہل محفل جریت سے ایک دور رسے کا منہ تکنے لکیس کے لئے اوقات فرصت کو منہ تکنے لکیس کے لئے اوقات فرصت کو ولیسی بنانے کا ایک ذریعہ مخا۔

عرفیام منهایت عالی درمارغ تنها، وه زبر درست ریاضی دان اور علم مهیکت کاما مرکامل تھا۔ اس کو ان علوم سے طبعاً دلیسی تھی یم خیام ملک مثناه سلجو قی کی رصد گاه (۵۸ BSER VATION ، میں شاہی میکٹ دان کی حیثیت سے کارگزار اور نگران تھا۔

علمی خدمات اور کارنامے ختم کرنے کے بعداس نے اپنی رواج تعلیم خدمات اپنی رواج تعلیم کا بیٹی اختیار نہیں کے اپنے باب کا بیٹی اختیار نہیں کیا بلکھی مشاغل میں اپنا بورا وقت صرف کرنے لگا علم ہیئت میں اس نے اپنی قالمیت اور

استعداد اجبی برهانی اورملم سیامنی مین خاصی مهارت بدر اکرنی س

مطالعہ اور محنت کا مادی عرفیام اب تصنیف و تابیف کی طرف متوج بہوا۔ اور علم ریاضی بربر بری نا بلیت سے ابنی بہلی کتاب م محمات انکمی ۔ لیکن نوج ان عرفیام کی طرف کسی کے توج نرک ، اپنے وطن بیں اہل وطن کی اس بے دخی اور نا قدری سے اسے دکی توضرور ہوا مگردہ ایوس نہیں بھا۔ اپنے وطن بیٹ ابل وطن کی اس بے اور اب اپنے وطن ثیث ابور سے مرقدم بانے کا الادہ کرلیا۔ بنیس بھا۔ اپنے مشا فل جاری سکے اور ابھا سرقند ہیں ان ونوں ایک وولت مندام برابو طاہر بھا۔ ووصا حب علم وفضل تھا اور ابھا ملی شغف رکھتا تھا۔ اس کا تعلق شاہ نرک تان کے در بار سے بھا ابو طاہر نے وفیام کوایک جوہر قابل مجھ کرا بے باس بلالیا اور اس کی بڑی قدر دمنزلت کی ۔ پر النظم کا زمانہ تھا۔

امیرابوطاهرکونهی علم ریاضی سے خاصی دلچیپی تھی یو رضیام نے اپنے محسن کے ملمی شوق و ذوق کود کھتے ہوئے علم ریاضی پر سکتن و پیس اپنی مشہور تبصنیف الجبرو المقابلہ مرتب کرنا نثرور ع کیا ، یہ کتاب سات سال کی محنت ہیں محمل ہوئی تھی۔ اور اس وقت اس کی عمر صرف اٹھائیس سال کی تھی۔

خیام نے اپنی ممارت کی بنا پر الجروالمقابلہ میں کافی نئی نئی دریا فتیں کیں اور اس فن میں ایجا اضافہ کیا۔ اس نے اس کتاب میں کئی نئے قاعدے لکھے ہیں اور جمید اصول ایسے بیان کئے ہیں جن کی نسبت لکھا ہے کہ اس سے پہلے کسی نے اسے دریا فت نہ کیا۔ مثلاً۔

- ا۔ وہ کعب اور جذر جوعدد کے معادل ہو
- ۲۔ وہ کعیب اورعدد جو جذر کے معادل ہو
 - ٣- وه عدد ادر مذر جوكعب كے معادل مو
- ہ ۔ ۔ وہ کعی اور مال جوعدد کے معادل ہو
- ہ ۔ ۔ وہ کعب اور عدوجو مال کے معادل ہو
- ۲- وہ عدد اور مال جو کعب کے معادل ہو

عمزيبام نے ان مب سو الاست کومقطوع مخ وطی کے ذریعے نابت کیا ہے۔

عمر خیام کی برکتاب الجروالمقابلہ پورب ہیں مثالع ہو کومشہور ہو مکی سبے مولانا شبائعانی فی است مولانا شبائعانی فی است مقالات ہیں عمر خیام کے ہارہ میں مکھا ہے کہ اس نا درکتاب نے المب پورب کے نز دیک خیام کوریاضی دان اعملم ہونے کا ثبوت دیا ہے۔

ایجاد عرفیام کا قابل قدر کارنامه الجبرے بین مسئله دورتی (۱۲۸۵۵۲۳۸۵۱۵۲۳۸۵۱۵) کی ایجاد کارسی کارسی کارسی کارسی کارسی کارسی کارسی مسئله کومب سے بہلے جمر خیام نے دریا فت کیا۔

عرفیام کی برکتاب الجروالمظاید ملم ریاضی بین سلم دورکی الجرے کے موضوع پرویجی یا بانخویں کتاب سے ساس اہم موضوع برمب سے بہلی کتاب طحصائی سوبرس بہلے محد بن موسی خوارزمی کی تصنیف دنیا کے سامنے المجلی سے ۔ خوارزمی کی تصنیف دنیا کے سامنے المجلی سے ۔

سکیح تی مہدیں ملک شاہ کا زمانہ حکومت سب سے زیادہ شاندار سے اس دور کے مشہور وزیر نظام اللک نے اسپنے حن تدبیر سے نہ صرف سلطنت کومستی کم کیا۔ بلکہ اس کے ہاتھ بہت سے ایسے ملمی کارنا ہے بھی انجام پائے جن کی وجہ سے اس کا نام رہنی دنیا تک باقی رہے گا۔

عرضیام ایک طبیب سافق کی حیثنیت سے عرضام اگرجہ ایک ماہر ریامنی دال اور علم ہیئت کا امام تھا یسکن

ملک سنا و کے درباریس اس کا تعارف ایک طبیب ما ذق کی حیثیت سے ہوا۔

وا تعدید بیش آیا که ملک سناه کالر کاشهزاده سنح مرض چیک بین متبلا موگیاد سناسی اطبار کے معلاج اور نگرانی کے ماوج داس کی حالت بگرانی گئی داس وقت اہل دربار کے مستورے سے عمر خیام کو ملبب کیا گیا۔ عرفیام کی تدبیروں اور علاج سے اللہ تعالیٰ نے مربض کو صحت مطافر مانی اور وہ تن درست موگیا۔

عرفیام ایک کامیاب طبیب کی جنیت سے منہور ہوگیا۔ ملک شاہ نے عرفیام کی بڑی قدرونزلت کی اور اپنے شاہی طبیب کے عظیم عہدے پر مقرد کر کے اپنے درباریوں ہیں شاں کرلیا۔ لیکن عرفیام طبیب کی حیثیت سے کہیں زیادہ ایک ماہر دیاضی داں تھا اور علم ہیت میں اسے کمال حاصل تھا۔ اس نے ملک شاہ کو امادہ کیا کہ اصفہمان ہیں ایک اعلیٰ پائے کی رصدگاہ (OB SERVATORY) تعیر کرائی تاکہ عما بہات فلک کا مطالعہ کیا جا سکے ، چنا نجہ ملک شاندار رصدگاہ تعیر کرائی ۔ اس رصدگاہ ہیں عرفیام کے مشوروں سے منایت عدہ قسم کے ال ت نصب کئے گئے اور عبد انتظامات عمل ہیں آئے۔

اس رصدگاہ ہیں عرفیام ایک اعلیٰ افسراور نگرال کی حیثیت رکھتا تھا۔ اس رصد کاہیں اور بھی قابل لوگ جمع ہوگئے تھے۔ ان کی تعداد

سان بخی ران کے نام پر ہیں پر معدر :۔ عمرخیتام

د میگواد کان بد(۱) منظفراسفرازی (۲) میمون بن جیب واسعلی ۱ (۲) ابوالعباسس بوگری ۱ (۲) محدبن احدمعوری ۱ (۵) عبدالرجن خارزن (۲) ابوالفتح کوشک (۱) محدبن خارن -ماهرین کی برجاعت شب وروز حجا نبات فلک کے مطالعے اور مشایدے ہیں معروف

رمنتی تحقی ۔

شمسی سال کی بیماکش اوراصلاح مال دماغ موصله مندور فیلم کواب ابنی ملامیو سے کام لینے کاموقع ملاراس نے نہدایت

احتیاط اورگہرائی سے اجرام فلکی کام طابعہ اور مثنا ہدہ شروط کیا۔ اس نے اپنی اعلیٰ علی **ملاحیتو^ں اور خدا دا د قابلیت سے کام لے کربہت می نئی نئ دریا فتیں کیں۔**

ملم بدئت کے ماہرین کے اہم فرائض بیں اجرام فلکی کامٹاہدہ کرٹا ، دن اور رات ، لملوع اور غلوع اور خات کی مال اور موسم کی تحقیق کرنا شامل ہے۔

خیام نے اس رصدگاہ میں جومشا ہمات کئے اور اپنی تحقیقات سے ج تی نئی باتیں دمیافت
کیس ان میں سب سے زبادہ اہم اور شکل کام شمسی اور قری سال کی بیا گئیس کرنا اور ان میں
باہم مطابقت بریدا کرنا تھا ، شمسی سال سے مراد وہ پوری مذن اور وقت سے جس میں زمین تیمین کے گرد دایک پورا میکر کا طرف کیتی ہے۔

قیم ترین نمانے کے بیونانی مکمارسال کو پورسے تین سوپنیسط (۳۷۵) دن کاملنتے مخت اور اس سے مہینوں اور د نوں کا حساب سگاتے تھے۔

مسلم دورمیں جب علوم دفنون کا ہرطرت جرچا ہونے لگا اورمسلم مکمار نے ہرموغوع پر کام شروع کر دیا توہم قسم مکماء اورماکنسانوں کام شروع کر دیا توہم قسم مکماء اورماکنسانوں نے دروازے کھل گئے مسلم مکماء اورماکنسانوں نے دمین گردسٹ شمسی سال اور قری سال کی تحقیق بھی شروع کردی۔

سب سے پہلے محد بن جابرالبنائی (المتوفی شیلی) جومتُناہدہ افلاک کاماہر متھا۔ اس نے شمسی سال کی تعقیق کرے پورے ایک سال کی مقدار ہم بن سطے (۲۹۵) دن کیا بڑے کھنٹے ، جھیالیس منٹ اور چی ہیں سکنڈ متعین کی تھی۔

مرخیام نے بھی تمسی سال کی کمال اختیاط سے تعقیق کی اور بیالیت کے بعد پورے سال

ہم ۲ ہوں کی مقدار تین سوپینیٹے ون ایا بی کھنٹے اور انجاس منط بتا با۔ عرفیام کی تعنیق آج کے دور سے مہم ۲ ہوت قریب ہے اور زیادہ منجم سید آج کے سائنس دال سال کی مقدار تبین سوپینیٹے دن کم میں تاریخ کھنٹے کا اور مائر کہم سکنڈ بتا تے ہیں۔ پانچ کھنٹے کا ط تالیس منٹ اور مائر ہم سکنڈ بتا تے ہیں۔

مرخیام کی تحقیق ہوارج سے نوسو برس پہلے بھی مہارت اور عمولی الات کے ذریعے کی گئی تھی اور اس کے داریعے دونوں کی گئی تھی اور اس سائنسی دور میں جبکہ علم وفن انہتائی کمال کو پہنچ گیا ہے۔ دونوں کی گئی تھی اور اس سائنسی دور میں جبکہ علم وفن انہتائی کمال کو پہنچ گیا ہے۔ دونوں کی تحقیق میں صرف (۳ وال) سکنڈ کا فرن با یا جاتا ہے، یہ عمولی ترین فرق کوئی اہمیت نہیں رکھتا۔ اس کی مسبعت مسلم دور کے سائنس دانوں سے کام عظیم کارنا ہے کہے جا سکتے ہیں۔

زمانہ وسلی لیں کوبرنیس (۵۶ عام ۱۸۳۵ می) المتوفی سندو ، جس کاشار بوری کے عظیم میں تا دورہ کے عظیم میں دوانوں میں موتا ہے ۔ سولہویں صدی میں تحقیق کے بعد جومقدار بتائی تھی اسس میں اور آج کی تحقیق میں سترہ سکنڈ کا فرق نکلاتھا۔

عرخیام اورکو برنیکس دونوں سائنس دانوں کی تحقین سے ظاہر ہوتا ہے کہ عرفیام کی بیائن کو برنیکس کی بیالئش کے مقلیلے میں زیادہ صحیح مقی ۔

کو پرنیکس، سیست این بهامغربی سائنس دال ہے جس نے زمین کی گردش کے نظرے کو بیان کیا الیکن کو برنیکس سے کوئی جوسو برسس پہلے سلم دور ہیں ایک سلم سائندال الور بالحد سجت افی دالمتو فی سیست و مین کی گردستس کے نظرے کوئیش کیا اور اس کے نت الحج سجت افی دالمتو فی سیست و مین کی گردستس کے نظرے کوئیش کیا اور اس کے نت الحج مجمی بت اے ہے

شمسى اورقرى سال ماه اور سال ، صبح وشام ، يه وقت كے بيانے ہيں اوران ان كے لئے لازمى ہن ۔

دنیا بس سال کی لمبائی سورج سے شار کی جاتی ہے کیونکے زمین سورج کے گرد(۲۹۵) دن پورسے اور تقریبًا چھ گھنٹے میں ابنا ایک دور پوراکرتی ہے اور ایک سال ہو تاہے۔ اسے شمسی سال کہتے ہیں ۔ بعنی سال کا بیما نہ سورج ہے۔

لیکن برمال کے بارہ میبنے جا ندکے صاب سے مانے جاتے ہیں۔ کیونکہ جا ندایک مال میں بارہ مرتبہ نکلتا ہے۔ ان اسباب کی بنا پراقوام مالم میں فدیم زمانے سے شمسی سال اور قری سال ددنوں رائح ہیں اور دونوں تقویوں سے کام لیا جاتا ہے۔ عرب میں قری سال کارواج تھا۔ اسٹلام نے اس کو باقی رکھا اور اس کے ذریعے ہیں ہیں

۲۳۵ کامساب کناب کیاجا تا ہے۔ قری سال کا حساب متبقت یہ ہے کہ فطرت کے مین مطابق ہے۔ اس کے اسٹلام کے جلہ مذہبی امور مثلاً روز و، مج بیت اللہ اور میدین و فیروکی تاریخ ل کا تعبق . قری حساب سے کیاجا تا ہے۔

قدیم زمانے سے دنیا کی مسلمان ریاستوں ہیں قری تعویم اور بچری سسنہ کارواج جسلا ارباہ ہے۔ وراسی کے مطابق سرکاری کا خذات میں تاریخوں کا اندر اج ہوتا ہے۔

سرکاری مطالبات کی وصولی اور تنخوا بول کی ادائیگی زمانه قدیم سے برداج مرکاری مطالبات کی وصولی اور تنخوا بول کی ادائیگی میلاار با تفاکد کافتدکاری

سے سالانہ مال گزاری اور سرکاری مطالبات کی وصوبی فصل یکنے اور اناج تیار ہولے کے بعد ہی کی جاتی تھی۔ بعد ہی کی جاتی تھی۔

بر کمیتوں میں فصلیں ہمینتہ شمسی حساب سے کمتی ہیں۔ اس کئے ریاست کے خزانے میں شمسی حساب سے کمتی ہیں۔ اس کئے ریاست کے خزانے میں شمسی حساب سے رقبیں آتی تھیں ۔ لیکن ملازمین کی تنخوا ہیں اور دیگرا خراجات کا بجیل قری میں ۔ جساب سے بنتا تھاا ورا دائمیگی ہوتی تھی ۔

سمسی اور قمری سال بین فرق به شمسی سال کے مقابلے بین قری سال جھوٹا ہوتا ہے، بعنی قری سال جھوٹا ہوتا ہے، بعنی قری سال شمسی سال سے پورے ایک سال بین گیارہ دن کم ہوتا ہے، اور شمسی سال آناہی بڑا ہوتا ہے۔ اس کا مطلب ہوتا ہے۔ اس کا مطلب برسوں بین نیس قری سال اجاتے ہیں۔ اس کا مطلب برسوں بین ایک سال کا فرق بڑھا تا ہے۔

بنیس سال بیں ایک سال بڑھ جا نے سے حکومت کو ایک سال کے اخرا جات کا نفقه ان موتا تفا۔ کیو نکے سرکاری اخراجات کا تعین اور ادائیگی توقری حساب سے ہوا کرتی ہے۔ جبنیں سال بیں ایک سال کے اخراجات زیادہ اداکر نے بڑ سے کئے۔ لیکن سرکاری مالیہ اور آمدنی شمی سال بیں ایک سال کے اخراجات زیادہ اداکر نے بڑ نے اور صاب سے ہوتی تھی اس وجہ سے حکومت کوایک سال سے اخراجات زیادہ اداکر نے بڑ نے اور نقصان ہوتا تھا۔ نیز دونوں قسم کے سال ہیں مطابقت بید اکرنا مشکل مجی تھا۔

عباس عہدیں مامون الرستید ہو تود مجی علم ریاضی کاماہر تھا، اس نے سنہ طیس جہام ماری کا کہ سنہ طیس جہام ماری کیا کہ سنہ مدیا مالیہ جست کے حصن کا مدراج ست کے حصن ماری کیا کہ سنہ مو کے مالیہ کے طور پرکیا جائے اور اکندہ ہر ترینس سال میں قری سال کوبلامالیہ شمار کیا جائے اس طرح سرکاری حساب ہیں انجن کوفتم کر دیا گیا۔

۱۹۳۹ ایکن برفرق توبهرمال فائم مختا اوراس کی کوئی مناسب تدبیرضروری تنی ۔
عرضیام کا کارنامه عرضیام فلکیات کا ماہر تقا۔اس لیے اس فرق کو فنڈت سے محسوس
کیاا وربیحراسے دورکرد بینے کی فکر بھی ہوئی۔
عرضیام نے شمسی اور قرمی مال ہیں اس فرق کواصولی طور پریوں دورکیا کہ سب بہلے
مکومت سے یہ اصول منوایا کہ مذہ بی اور دبنی امور مثلاً حج ،عیدیں۔ دمضان وغیرہ کا تعین تو
قرمی صاب اور ہجری تقویم سے کیا جائے اور دیگر امور سلطنت مثلاً برالیہ کی وصولی ، انواجات

کا تعین مبیث اور مرکاری ملاز بین کی تخوا ہوں کی ادائیگی دغیرہ ہشمسی حساب اورایرانی تفویم سے کی جائے۔ اس طرح عرضیام نے ایک بڑی انجمن کو اور حکومت کے نقصان کو دورکر دیا۔ میں کی جائے۔ اس طرح عرضیام نے ایک بڑی انجمن کو اور حکومت کے نقصان کو دورکر دیا۔

تنمسی تقویم میں اصلاح نمسی تقویم میں اصلاح کی ضرورت تھی کیونکہ سال میں بانج ون ایسے اجاتے جو بڑھ جاتے تھے۔ اب ان دلوں کو

کیاکییا جائے۔ اہل عرب ایسے سال کو تکبیسہ بھر ہے (LEAP) کہتے تھے۔ اور اہل ایران ڈردیدہ ' (جرائے ہوئے دن) کہتے تھے۔ اہل پورپ ہیں انہی پیشعور پیدا بنہیں ہوا تھا۔

خیام نے غوروفکر کے بعد تمسی تقویم میں ایک بہت بڑی اصلاح کی تدبیر ہوجی۔ اسس فی ان زاید د نوں کو سال کے بارہ مہینوں میں کھیا دیا۔ اس طرح کہ بعض مہینوں کو تیس دن کا مہینہ قرار دیا اور بعض کو اکتیں دن کا بنادیا 'اور ان کا کل مجموعہ تین سوبینیں طرح (۳۲۵) دن کا موگیا۔

لیکن (۱۹۹۵) دنوں کے بعد مجی سال ہیں قریبا چھ گھنٹے کی زیادتی آجاتی تھی اور یہ بج رہتا تھا۔ اسے کھیانے کے لئے عرفیام نے مزید خور کر کے اس کی تدبیر کال لی۔ اس نے ہر بچو سخے سال کے ایک مہینے ہیں ایک دن زیادہ کر دیا۔ گویا ہرجی تھا سال (۲۹۹۱) دنوں کا ہوگیا۔ عرفیام نے مسی تاریخ ل ہیں اصلاح کر کے اہل پورپ بربہت بڑا احسان کیا۔ عرفیام کی اصلاح وہی ہے جولیب (۶۹۹۸ میں کے سال کی صورت ہیں آج کی انگریزی کلدنڈرول ہیں دائج سے اور عرفیام کا یہی تھی کیانڈر آج بھی پورپ امریکہ اور دیگر ممالک ہیں دائج ہے۔

یر با بات یک منابدات فلکی کے ذریعے اور بھی اصلاحات کیں اور کیلنڈروں کو درست عمر خیام نزندگی کے مسائل کو تمجھنے والا 'ایک اچھاا دیب ' شاعراور فاہین سائنسداں تھا۔ عمر خیام اس نے اپنے کارنامول کے سبب صف اوّل کے سائنس دانوں میں جگہ بداکر لی اور آج کھی اس کے کارناموں کے سبب صف اوّل کے سائنس دانوں میں جگہ بداکر لی اور آج کھی اس کے کارنامے ہمارے سامنے ہیں۔

عرخیام کی علم ریاضی بین کئی تصانیف ہیں۔ مگراس کی مشہور ترین اور معیاری تصنیف "الجروالمقابلة" ہے، یہ کتاب بھی پورپ بینی اور اہل پورپ نے اس سے بھی فائدہ اسٹایا۔ اس کتاب کو ایک فاضل متشرق موسیووو پوکے (woepoke) نے فرانسیسی ترجے کے ساتھ بڑے اہتمام سے اصفہ میں شائع کی ۔ ساتھ بڑے اہتمام سے اصفہ میں شائع کی ۔

دوجرمن دانشورول نے جن کا نام جیکب (۱۹۵۵مه) اور وائر کمین (۱۹۸۸مه ۱۹۸۸) بین عمرخیام کے سائنسی کارنامول اور اصلامات برایک براز معلومات مقاله لکھا۔ یہ معتاله بڑی تحقیق اور بہنجو کے ساتھ لکھا گیا تھا ،اور جرمنی زبان کے مشہور رسالہ '' اسلام' کی جسلد سوم مطبوعہ سناسہ و بیں بقدر بیس صغمات شائع ہوا تھا۔

وتهم سيبتنه الندابوالبركات بغدادي

نعارف فهن طبیب علم اظلاقیات اور دومانیت کاما برمفکر آسان طرز تحریر کاموجد، معلوم طبعی بین کمال رکھنے والا نربین کے متعلق تحقیق کرنے والا

زمین میں بانی کہاں سے آتا ہے جیٹموں اور کنوٹوں کے بانی کی تحقیق کہ یہ بانی کیساہے کوئی عنصر ابنی اصلیت نہیں کھوسکتا۔ بانی کے رنگ ہوا در مزے بر تجربہ کرنے والا مِلمی مشکل مسائل کو سمجھانے والی آسان کتاب ہے۔ المعنبر کامصنف۔

مخدبن ملک شاہ کے عہد ہیں ایک نامورطبیب نے بغداد میں بڑی نتہرت ماصل کی اسلی مخدبن ملک شاہ کے عہد ہیں ایک نامورطبیب ملیون کر بار ہیں ہی اس نے رسائی ماصل کرلی۔ امرار نے اس کی بڑی قدر کی اسپر طبیب الوالہ کا ت سبت اللہ تغدادی نفیا۔

ہمبتہ اللہ اپنے وطن سے مجینی ہی میں بغداد اگیا۔ استعلمی شوق کھینے لایا اس نے ابتدائی تعلیم شوق کھینے لایا اس نے ابتدائی تعلیم حاصل کرنے کے بعد حلم طب کوپ ندکیا اور حلم طب کے حصول کی طرت توجہ کی۔ ابتدائی تعلیم حلوم وفنون سے بڑی دلچے ہی تھی ۔ الکتر لے ذہن ود ماغ مجی اچھا دیا تھا۔ اس کئے ہرفن میں کمال بیداکیا اور اپنی مشکلات برخالی آیا۔

تعلیم کے سلسے ہیں ایک جیب قصر مشہور ہے۔ کہتے ہیں کہ ابوالبرکات کم طب ایک واقعہ سے بڑالگا کر کمتا تھا۔ اس نے ملم طب کی تعلیم حاصل کرنے کا ہمدیا۔ اس زمانے میں ابوالحسن سعید بن مہت اللہ ایک شہور طبیب تھا۔ اس کا طبقہ درس نہایت وسیع تھا۔ دور دور سے ملم طب کا شوق رکھنے والے طلبہ اکر ابوالحسن سعید کے طفہ درسس میں تتر کے ہوتے تھے۔

ابوالحسن سعید کے متعلق مشہور تھا کہ وہ اپنے ملقہ وٹرسس ہیں کسی بہودی طالب علم کو خرکت بنیں ہونے دیتا تھا، اور ابوالبرکات بہودی فاندان سے تھا۔ ابوالبرکات نے شرکت کی اجازت جا ہی اور بہت کوشش کی مگر اسے ملقہ درس ہیں شریک ہونے کی اجازت نہ ملی۔ ابوالبرکات سخب و اور تھی مزاج تھا۔ ابنی ناکامی ہر ماابوسس نہ ہوا اور ایک روزاس نے نہایت اوب کے ساتھ عرض کیا ؛ حضور مجھے بطور در بان خدمت کا موقع دیا جائے !استاف نے منظور کر نیا۔ اور ابوالبرکات در بانی کی خدمت ہر مامور ہوگیا۔

وَ بَهِن اور ملم كا لمالب ابوالبركات در دا زه برابسي مِكْه بنيطنا تقاجها ل سے دہ استا ذكو اعجى طرح و يكه سكے اورا وازمجى سن سكے جب درس شروع ہوتا وہ بڑى توجہ اور غورسے استاذى تقرير يرب سوالات اور مجابات مسب منتا اور ذمن ہيں دکھ ليتا تفا۔

متوقین آبوابرکات دات کوجب ا بنے جرے میں اتاتو وہ جو کچہ درسس ہیں منتا تھا۔ ان ملی مباحث کو دہرالیتا اور وب فورکر کے یا دکر لیتا۔ اس طرح بہت دن گزر کئے۔ ایک روز جاعت ہیں مبتی ہور ہاتھا۔ ایک مشکل موال آن بڑا استا ذنے ہوجیا کوئی بی مالب علم اس کومل ندکر سکا۔ استاذ نے ناراضی ظاہری۔

در بان ابوالبرکات ابن مبله پر بینها، یه تعته و یکی ربا نفا، وه آیااور برساد ب کے ساتھ استا ذسے عرض کیا: اگر امبازت ہوتواس مسئلہ بریس کچھ عرض کروں! استاذنے تعجب سے دیکھا اور اسے اجازت دے دی۔ ۲۳۹ ابوالبرکات ادب سے ببیٹھ گیا اور اس سوال کاجواب نہایت عمدگی کے ساتھ دیا اور بوری وضاحت سے اس مسئلہ کو بیان کر دیا اور کچھ دلوں پہلے استاذنے جو کچھ تقریر کی تھی وہ مس ابوالبرکات نے دہرادی ۔

الوالبركات نے بچرعرض كيا و حضور فلال مهينے ہيں فلال دن اور فلال وقت يه مبن ہوا نقا اور آپ سنے اسى طرح مطلب بيان كيا اور سوال كاجواب اس طرح ديا تقا۔

اسنا ذکوا فی دربان ابوالبرکات کی ذبان اورشوق دمخت برتعجب بوااور بوجها:
تم اس وقت کهال بسیطے تھے۔ ابوالبرکات نے دروازے برا بنے بسیطنے کی جگہ بتادی۔
اسنا ذا بنے دربان ابوالبرکات کے علمی ڈوق درخوصلے اور بخت سے بہت متاز اسنا ذا بنے دربان ابوالبرکات کے علمی ڈوق دشوق ادرخوصلے اور بخت سے بہت متاز بوانا ور بھر کہا: حس شخص میں اتنا علمی شوق بوہم اس کوعلم جسی نعمت سے محردم نہیں کرسکت استاذ نے اس دورسے ابوالبرکات کوا بنے قریب بھالیا اور اس پر بہت بہبان اور کی استان بین ابوالبرکات کوا بنے قریب بھالیا اور اس پر بہت بہبان اور کے منافق میں مخرافیہ استان نے در کار تا ہے کہ کی خرافیہ کامام (GE 01 03 157) اور علم افسانی ، جغرافیہ کامام (GE 01 03 157) اور علم افسانی ، جغرافیہ کامام (GE 01 03 157) اور علم افسانی کامام (GE 01 03 157) اور علم افسانی کامام (GE 01 03 157) میں کامل تھا۔

الوالبركات كاشمار بغداد كنا موراساتة و بين بوتام، خصوصًا علم طب مين باكمال ننخصيت كا وه مالك تقااور طبابت بين اس نے بڑانام بيداكيا - بڑے بڑے شاہان وقت اورام ارتفا باب بوئے مرحكه اسے خلعت وانعام داكرام سے نوازاكسا ،

ابوالبرکات براخسش بوشاک تھا۔ ایک دوز وہ مطب کررہا تھا۔ مطب میں وہ سلح تی بادشاہ کاعطاکیا ہواقعیت بہنے ہوئے تھا۔ جو مرخ رنگ کانہایت عدہ تھا۔ ایک متوسط طبقے کا آدمی آیا اور اسس نے کھالنسی کی شکایت کی۔ ابوالبرکات نے اس کو دکھا اور اس مریض کا علاج عجیب وغربب طریقے سے کہا۔ اور وہ جلد تندرست بوگیا۔ اور اس مریض کا علاج عجیب وغربب طریقے سے کہا۔ اور وہ جلد تندرست بوگیا۔ اس زمانے میں بدعام دستور تھا کہ عوام میں سے دہ لوگ جن کو طب سے دلچہ بی ہوتی وہ قابل اطباد سے طبق معلومات حاصل کرتے وہ اور کبھی مشکل سوالات بھی مکھ کر ہوتی وہ قابل اطباد سے طبق معلومات حاصل کرتے وہ اور کبھی مشکل سوالات بھی ایسے بوقی وہ قابل اطباد سے طبق معلومات حاصل کرتے وہ دیتے سے ۔ ابوالبرکات سے بھی ایسے اطبا سے بوقی دو مقابل الم اسے بوقی دو مقابل اور فنی سوالات کے جواب تو بری دیتے سے ۔ ابوالبرکات سے بھی ایسے موالات کے جواب تو بری دیتے ہی ۔ ابوالبرکات سے بھی ایسے موالات کے جواب دیتے ہی ۔ ابوالبرکات سے بھی ایسے سوالات کے جواب دیتے ہی ۔ ابوالبرکات سے بھی ایسے موالات کے جواب دریتے ہی ۔ ابوالبرکات سے بھی ایسے موالات کے جواب دریتے ہی ۔ ابوالبرکات میں میت موالات کے جواب دریتے ہی ۔ ابوالبرکات میں میں کرتا تھا۔ سوالات کے جواب دریتے ہی ۔ ابوالبرکات میں میں کرتا تھا۔ سوالات کے جواب دریتے ہی ۔ ابوالبرکات میں کرتا تھا۔ سوالات کے جواب دریتے ہیں میں بری میں دو میں کرتا تھا۔ سوالات کے جواب دریتے ہیں بری میں دو میں کرتا تھا۔

ابوالبرکات سلطان محمود غزلوی کے درباریں ہی دکھا تھا اوران یادخاہو

کے دربارمیں باریاب ہو کر بار ہا انعام واکرام حاصل کیا تھا۔ وہ سلطان محود غزنزی کے دربار بیں بھی حاضر ہوکر خلعت اور انعام واکرام حاصل کر حیکا تھا۔ وہ شروع میں بہودی تھا ا در ایک مشہور یہودی خاندان سے تعلق رکھتا تھا۔ مگر بھروہ مسلمان ہوگیا۔

ابوالبركات ايك اجهامصنف اورصاحب طزاديب عقاداس من طرز تحريم كاموجد في البركات ايك اجهام صنف اورم سان زبان بين لكها واورشكل مسائل اورمها حث كوعام فهم بناديا.

ابوالبر کات نے بہت سی کتابیں تکھی ہیں مگراس کی مشہور ترین تصنیف "کتاب المعتبر" من تہ علم سامن علمہ میں نہ کی سمی اقت

ہے جو مختلف علمی مہاحث بربر می مستند کتاب مجی جاتی ہے۔

کتاب المعتبر فلسفیان تحقیقات اورعلوم وننون پرایک جامع کتاب ہے۔ اس قدیم دور میں فلسفیانہ مضابین کے لئے مشکل طرز نخر پر رائج نغا ، جسے عام بوگ سمجھ نہیں سکتے ستھے۔ دفت سکے عام طرز تخریر کے خلاف الوالبر کات نے آسان طرز تخریر اختیاد کیا اورا بنی کتاب المعتبر میں فلسفیانہ مسائل نہایت واضح ، آسان اور صاف وشیستہ عبارت ہیں لکھے اور علوم دفنون کوعوام تک بہنچا نے کی کوسٹنش کی ۔

المعتراء ملماء کے ملقے میں بہت مقبول ہے۔ دائرۃ المعارف (صدراً باد) اس کتاب کو بمادرم معیدالمی عمادی کی نگرانی میں بڑے اہتمام سے شاکع کیا ہے۔

ا بیااعلم اس بات برمتفق بی که ابوالبرگات بهلامصنف سیحس نے عام ڈگرسے بٹ کر ایک نئے طرز تحریر کی بنیادر کھی۔ ابوالبرگات کوخدا نے عمید وغریب صلاحیتیں بخشی تھیں۔ وہ آسان طرز تحریر کامیجد ہے۔ وہ مشکل سے مشکل سے مشکل مسائل کو پانی کی طرح روال بیان کرتا ہے۔ ابوالبرکات سے بہلے حکما را ورصنفین نہایت شکل طرز تحریر کوپند کرتے تھے کہ عبارت کو مجھے لینا امر شکل ہوتا تھا۔ مفہوم اس کے بعد لیکن ابوالبرکات نے اسان اورصاف زبان کو مجھے لینا مرشکل ہوتا تھا۔ مفہوم اس کے بعد لیکن ابوالبرکات نے اسان اورصاف زبان استعمال کرکے انداز بیان بدل دیا اور شکل سے مشکل مسائل کو بڑسے اجھے انداز میں بیان کردیتا ہے۔ اس وجہ سے اس کی مشہور کتاب المعتبر ہرزملنے میں مفہول اور ب ندیدہ رہی۔

قدیم حکمار نے عناصر کی تعداد چار بتائی ہے۔ مٹی، پانی، میواا ور آگ ۔ ابوالبر کات ان بیل بک کااضافۂ کرتاہے۔ دہ " برین" ہے، برین کو بھی وہ ستقل عنصر ٹابت کرتا ہے ۔

ابوالبركات بیان كرتا ہے: سب سے زیاد كافیف مٹی ہے۔ اس کے بعدیاتی كادر بهہہ۔ جومٹی کے مقابلے بیں كادر بهہہ۔ جومٹی کے مقابلے بیں كمكنیف ہے ليكن برت بیں مٹی سے كم اور پانی سے زیادہ كا فت پائی جاتی ہے ۔ اس سئے تسلیم كرنا بڑے گا كہ برت می ایک مشتقل عنصرہے ۔ جوان دونوں بعنی مٹی اور پانی کے درمیان كثافت ر كھتا ہے۔

محارنے ان عناصریں یانی کوسب سے زیادہ سرد بتادیا ہے۔

ملی اور بانی ابوالبرکات کانظریر ابوالبرکات اس مام نظرے کے خلاف ایناایک نیانظریہ بیش کرتاہے، دہ مٹی کوسب سے زیادہ

سرد بتا تاہے۔ اور نبوت بر بین کرتا ہے کہ ابرودت اور بونا طفیدگی کے سئے زیادہ کتافت لازمی ہے۔ اور حرارت کے لئے سطافت لازمی ہے۔ اور اس سے انکار نہیں کیا جا سکتا کہ ان عناصریس مٹی سب سے زیادہ کنیعت ہے۔ اس لئے لازمی طور پر اصولاً مٹی کو سب سے زیادہ مرد مونا چاہئے۔

لوگ بان کوسب سے زیادہ مطنظ اما نتے ہیں۔ ابوالبرکات اصولاً اس کو فلط بتا تاہے۔ بانی مطنڈ اکبول محسوس ہوتاہے ہوہ کہتا ہے: یانی سب سے زیادہ مطنڈ اکبول محسوس ہوتا ہے، اس کئے کہ مہم مسامات کے ذریعے پانی کی مطنڈ ک کواپنی تطافت کی وجہ سے جبلد محسوس کر نیتا ہے۔

كونى عنصرا بني اصليت بنيي كوسكتا.

یر مجی ایک مسئلہ ہے کہ کیاکوئی عنصر تبدیل ہونے کے بعد اپنی اصلیت کھو بہٹے تاہے پہین کیا ہو ایاکوئی اور منصر دوسری شکل میں ظاہر ہوکر کیا اپنی اصلیت کھودیتا ہے۔ عام حکماء اس زمانے میں یہ کہتے بچے کہ بال یہ موسکتا ہے اور بُوا اپنی شکل بُدل کر بانی بن سکتی ہے اور اس طرح اپنی

اصلیت کھوسکتی ہے۔

لیکن ابوالبرکات اس عام نظریے سے اختلات کرتا ہے۔ وہ کہتا ہے، ہوا آیک متقل عنسر ہے اور بالی دو مرامستقل عنصرہے۔ نہ بانی ہوا ہیں تبدیل ہوکرا بنی اصلیت کھوسکتا ہے اور نہ ہوا بانی بن کرا بنی اصلیت کھوسکتی ہے۔

متال د زمین میں بانی کہاں سے اتا ہے۔

مام مکماریہ کہتے ہیں کہ زمین میں بانی موجود سیے، تویہ بانی کمال سے اجاتا ہے کنوئیں کو جب کھوداجا تا ہے کیوں کر کی اتا ہے ۔ سونے اور جینے زمین سے کیوں کر ابل جب کھوداجا تا ہے تواس میں بانی کیوں کر کی اتا ہے ۔ سونے اور جینے زمین سے کیوں کر ابل جاتے ہیں۔ ہندا یہ تشاہم کرنا پڑے گا کہ عناصر شکل بدل کرا بنی اصلیت کھود تنے ہیں۔

وہ نبوت میں کہتے ہیں: جب زمین میں نیچے بخارات (ہوا) بند ہوکر کلنے کاراستہ نہیں باتے توزبین کے اندر ہی اندر محیبل جانے ہیں'ا در مجرز مین کی برودت سے یانی بن کروہ ابنی اصلیت کھود تیے ہیں۔

جب یہ بخارات بہت ریا دہ ہوتے ہیں اور ان کو سیلنے کی جگہ نہیں ملتی تواو پر کی طرف تُرخ سمتے ہیں اور بانی بن کر جیٹے اور سوتے کی صورت میں بہنے لگتے ہیں۔

ابوالبركات كانظريد نظرية كوغلط قرار ديناه، وه كهناه،

جب ہارش ہونی ہے تو وہ بانی زمین ہیں جذب ہوجا تا ہے اور پھر زمین ہیں اندر ہی اندر میں اندر میں اندر میں اندر میں اندر دوگر می سے بخارات کی شکل ہیں اوھراً دھر پھیلنے لگتا ہے۔ اس دقت جہاں میں موقع ملتا ہے جہاں در موتوں کی صورت ہیں زمین سے وہ این اصلی شکل ہیں مجوث کلتا ہے۔ یہ بان وہی بارسش کا یانی ہے۔

ابوالبركات كهتا ہے ." حب سال برن ا دربارش كى كى بوجاتى ہے توكنوي اور در با خشك ہوجاتى ہے ۔ اورجب برن اور خشك ہوجاتے ہیں۔ بانى كى قلت سے قبط كى صورت نبودار ہوتى ہے ۔ اورجب برن اور بارش كى ذيا دتى اور كر ترت ہوتى ہے توان كابانى ذراكم نہيں ہونے باتا ، بلكه برط جا تا ہے اس سے به تا بت ہوتا ہے كہ بانى اور برت يہ دولؤں و ومستقل عنصر ہیں ۔ اور يہ ابنى اسليت كو كھو بنيس سكتے ۔ مارضى طور بر بانى اسليت كو بيشى ہيں۔ لهذا يہ كہنا كہ ہوا مستقل طور بربانى كى نشكل اختيار كرليتى سے اور وہ ابنى اصليت كو بيشى ہے ۔ فلط ہے۔

قدیم زمانے کے عام نظریے کے تحت جن سائنسدانوں کا یہ خیال تھاکہ پائی فلر کم فیلم نظریے کے تحت جن سائنسدانوں کا یہ خیال تھاکہ پائی میں کہتے ہیں اسلمت کھوکر موا میں تبدیل ہوسکتا ہے۔ اور ہوا بانی بن سکتی وہ ثبوت میں کہتے ہیں کہ جب کنوال کھو دا جا تا ہے تواس وقت پائی کہیں نظر نہیں اُتا۔ لیکن ذرادیم ہوجانے پر اسی جگہ کنو کیس بیانی نظر آنے لگتا ہے، اور بڑ صتاجا تا ہے۔ اس کی وجہ صرف یہ ہوجانے پر اسی جگہ کو کیس میں یانی نظر آنے لگتا ہے، اور بڑ صتاجا تا ہے۔ اس کی وجہ صرف یہ ہوجاتی ہوسکتی ہے بانی نظر نہیں ہاتا۔ لیکن جب تر اور جس کہ حب تک کھدائی خشک زمین تک رستی ہے بانی نظر نہیں ہاتا۔ لیکن حب تر اور جس کی زمین ملتی ہے تو د ہال کو کیس کی ہوایا تی بن جاتی ہے۔

الوالبركات كالنظرير الوالبركات اس نظري كوغلط ثابت كرتام وه كهتام :
البوالبركات كالنظريب الراس قديم ترين نظري كوصيح مان لياجائ توكنو كول ادر خيمون كابانى كرميون مين يا تحط برنے بركم كيون موجا تاہم ؟ اور مردى مين بارش موجاتى ہے تو بڑھ كيوں ما تاہم ؟

طوفان اور اندهی طوفان کیون ان انتخاب اندهی کیون آتی ہے، ان کے تعلق مجی ابوالہ کا طوفان کی ابوالہ کا ان کے تعلق مجی ابوالہ کا ان کے تعلق میں ایک خاص نظریہ رکھتا ہے۔ وہ ٹابت کرنا چا ہمتا ہے کہ ان

مستقل عناصرمیں قوت محرکہ خود پائی جاتی ہے، اور ان کا پر عمل خود ہوتا ہے۔ وہ کہتا ہے، مستقل عناصر میں قوت محرکہ خود پائی جاتی ہے، اور ان کا پر عمل خود ہوتا ہے۔ وہ کہتا ہے، مواایک سننقل عنصر ہے، اس کی (مثلاً طوفان اُسطّنا اُندھی آنا) حرکت ہے، اور خود اس میں قوت محرکہ پائی جاتی ہے، کسی کے ڈھکیلنے یا دباؤ ڈالنے ہے وہ شہیں جلنی ۔ وہ گرمی پاکر اپنی قوت سے تیز و تندین جاتی ہے۔ اور بھراً ندھی آتی ہے طوفان شہیں جلنی ۔ وہ گرمی پاکر اپنی قوت سے تیز و تندین جاتی ہے۔ اور بھراً ندھی آتی ہے طوفان

اطنام. نفوس ان فی برسجت الوالبرکات اخلاقیات ۱۹۱۸۵۵۵۹۳۹ کالمبرتما ادر اسے رومانیت ۶۶۱۶۱۲ سے دلجیسی متی ، ده

ان مساکل پربڑی تطیعت بحث کرتا ہے۔

وه نفوسس انسانی بربحث کرتے ہوئے کہناہے۔ جلد نفوس ان بی منی دالحقیقت ہنیں ' ملکہ وه مختلف الحقیقت ہیں ، بعنی ان فی فطرت مکساں نہیں ہے۔ ان ان الگ الگ مزاج اور طبیعت رکھتا ہے۔

وه تابت کرناہے؛ شرافت اور نمکی زاتی ملکۂ نفسانیہ ہے مصنوعی یاکسی تہیں دریافت سے حاصل کی ہوئی ایعنی النان میں نبکی اور شرافت اگر ہے تو وہ خلتی اور فطری ہے بناؤٹی مهم ۲ نہیں ہوسکتی۔ ہم کومعلوم ہے کہ ان انوں میں شریعت بھی ہوتے ہیں اورغیر شریعت مجی بس اگر نفوسس انسانی متحد الحقیقت ہوتے توسب لوگ نیک اور شریعت ہی ہوتے۔ کوئی بداور خراب طبیعت کا نہ ہوتا۔

اس سے زیادہ واضح الفاظ میں وہ یوں کہتا ہے :کسی انسان کی نثرافت اورنسکی اس کی بہلی اور زاتی طبیعت ہے ۔ فطری اورخلقی ہے ، دوسری اورکسیی وہ بہیں ہے ۔

نبوت معجره بغیراور نبی ان ان کامل ہے، وہ انٹرن انسان ہے! معجزہ اس کواللہ نبوت معجرہ کی طرن سے عطاکیا جاتا ہے۔ نبی کی حیثیت کیا ہے ابوالبرکات نبوت

اورمعجزه برفلسفيانه دائرك بين سنكاندازس بحث كرتاسي وه كمتاسي:

دونیوت شریف نفس کی خاصیت ہے۔ وہ الگ نہیں ۔ بیس جوبھی باکیزہ مزاج اورطبعیت اس متربیت نفس اس باکیزہ مزاج اورطبعت اس متربیت نفس اس باکیزہ مزاج اور طبیعت کو قبول کر لیتا ہے۔ اور وہ باکیزہ مزاج وطبیعت اس متربیف نفس کے موافق آمیا تا ہے۔ اور وہ باکیزہ مزاج وطبیعت اس متربیف نفس کے موافق آمیا تا ہے۔ اور وہ باکیزہ مزاج وطبیعت اس متربیف نفس کے موافق آمیا تا ہے۔ اور وہ باکیزہ مزاج وطبیعت اس متربیف نفس کے موافق

ابوالبركات بچركهنام به

نیکن ایسابہت کم ہوتاسیے 'اس قدرشریف نفس کوئی پیدا ہو'اور ندایساصالح مزاج اور طبعیت کوئی رکھتا ہے۔ قدرت نے ایسے ظیم ان ان بھی کہی بیپدا کرتی ہے۔ یہا نبیاء کرام کاورجہ ہے اورنبوت اب ختم ہوچکی ۔

ابوالبركات ابعام انسانوں پربحث كرتے ہوئے كہناہ ہے۔

انسانون کے نفوس شریعذیں طبعًا الیسی قوت اور خاصیت بائی جانی ہے، جس سے آپ ہی آپ عجیب و غریب باتیں ظاہر ہوسکتی ہیں۔ باہر سے کسی خاص سبب یا متحرک کی ضرورت نہیں طرقی ۔

الوالبركات بهاں اینا ایک ذاتی مشاندہ بیان كرتا ہے اور اس سلسلہ ہیں ایک عجیب واقعہ لكھتا ہے جسے اس نے خود و مکھا تھا۔

ابک عبیب واقعم الوالبرکات کہتاہے، بنداد بیں ایک اندھی عورت بھی۔اس کو دیجی ا ابک عجبیب واقعم گیا کہ اس کے سامنے سے بوگ چیزیں جھیا کر بے جانے بھے اور پیر اس عورت سے بوجھتے سمنے۔ وہ اندھی عورت اِس چیز کوفور اُبتا و بتی بھی بیہاں تک کہ اسس ۴ ۲۵ پوسشیده چیزگی پوری تفصیل وه بیان کردیتی سخی س

اسی قسم کا ایک اور واقعہ وہ مکھتا ہے۔ میرے ایک دوست جوندا پرست صوفی سخے۔ اور ہمین ہمیننہ عبادت میں مصرون رہتے ستھے۔ وہ شب میں سونے کے دفنت جاریائی پر لیٹے لیٹے اشارے سے دور طاق میں جلتا ہوا چراغ طعنڈ اکر دیتے ستھے۔

معجزی علم غیب صحیطتم کا منات بینیبرکایاکیزونفس دوسرےنفوس سے زیادہ معجزی علم غیب صحیطتم کا منات اشرف اورافضل ہوناہے وہ اللہ تعالیٰ کی برگزیڈ بندہ ہے اور مفالق و مخلوق کے درمیان وہ داسطہ بنتا ہے اور سفیر کی حیثیت اختیار کرلیتا ہے۔ بینجرسے جومعجزات سرز و ہوتے ہیں وہ اس کے نفسس کی فاصیت ہوتے ہیں اور باری تعالیٰ نے براسی کے لئے مخصوص کر دیجے ہیں۔

پینمبرا پنی پاکیزونفنس اورانٹرون نفس مینی روحانیت کی وجہ سے ملائکھ کے گروہ میں شامل ہوجا تاہے۔ بینمبرکے سامنے فیب فیب نہیں رہتا۔ سب اس کے سامنے رہتاہے، وہ کسسی چیز کے بیدا ہونے سے بیلے واقعت ہوجا تاہے۔ لمکہ وہ سب کچھ دیکھتا ہے۔

ینجبر کے علم کی کتاب پوری صحیفتر کائنات ہے'اور دہ اس دیاا ور مافیہا کو جو قدرت کا صحیفہ ہے بعنی کھلی ہوئی کتاب ۔ وہ اپنے دل کی آنکھ سے سب کچھ دیکھتا ہے اور زبان سے پڑھ لینا ہے۔ کائنات کی کوئی چنراس کی نظروں سے غائب ادر پوسٹیدہ نہیں ۔

بغیرکویرسب کچه خالق کاکنات سے حاصل ہوجا تاہے۔ اس کا استاد قدرت بعنی ذات باری تعالیٰ ہے جوخالق کاکنات ہے، مید اُ فیاض ہے اور ملائکہ اس کے ہم جباعت ہیں۔ ابوالبرکات کہتا ہے ؛ بھرکونسا علم ہے جواس کو حاصل نہیں ہوسکتا، وہ سب کچہ چینم بھیرت دیجیا ہے اور بڑھ لیتا ہے۔ اس کا دل سجیعتہ ندرت کا ایکنہ ہے، اس بین سب کچھ مزشم ہوجا تاہے۔

اگرخورکیاجائے تومعلوم ہوگا کہ پوری کائنات ایک واضح کناپ باصحیفہ فدرت ہے میں میں ملطی کا قسطعی امکان نہیں۔

سنرا اور حزار سنرا اور حزار "اعمال کی بنیا دمکافات عمل ہے جیسی کرنی ولیسی سرنی یے درہ برابر سمی نیکی کرے گااسے نیکی ملے گی ۔ جو ذرہ برا ، رسی بدی کرے گااس کا بدلہ یا کے گا ، خسدا جو

خالق اور مالک سے وہ منصعت ہے۔ انسان کی نیکیوں بروہ خوسٹ ہوتا ہے اور تواب دیتا سے اور برایوں بر ناراض موکرمذاب دیتاہے۔ وہی خدایہ سب کھی کرسکتاہے حبس نے نیکیوں کاحکم دیاہے اور برائیوں سے منع کیا ہے۔ بیٹیک دوستماہیے حق ہے۔ وہ حموط نہیں بولنا۔ نداینے وعدے کے خلان کرتاہے۔ رومانیات عقل سے بالا ترہے۔ روحانیت وراس کے مسائل کو مجناس مادی عقل سے بالا ترسے۔ الوالبركات كېتاسىم: رومانىت (spaituai) كوبىم ئىنچان ما دى وساكل سىم ر نهيس ومكيم سكني ونظرى سجت إورقياسى استندلال سعبهمان بانون كومنيس تمجم سكتي بهارى انتحيس ما ذى چيزوں كو ديكي سكتى ہيں اور ہمارى عقل ما ديات تك محدود بهدروهانيت ان سے بالاتر سے۔ یہ باتیں صیح ذوق اور وجدان سے تعلق رکھتی ہیں! بعض بوگ سرح كوقياس استدلال سے تابت كرناچا ستے ہيں انوي فلط ہے۔ ہر علم کا طریقہ حبداجُدا ہے۔اصول اور قاعد سے الگ الگ ہیں ۔مادی اشیار کا علم الگ، رومانی کا الگ؛ مادی کے اصول اور قاعدے الگ مردمانی اصول اور قاعدے کیداور۔ دونوں کی حیثیتیں الگ الگ ہیں الب جوتخصان کے فرق کو ہنیں مجھنا اور ان کے اصول

ا درقا عدے کے تحت نہیں جلتا ، وہ کامیاب نہیں ہوسکتا۔

مادیات اورر ومانیت کے فرق کو مجھنے کے لئے واضح مثال بیر سے کہ کوئی شخص کسی ریاضی دان سے بوجھے کے حبم کی حرارت عزیزی اور اگ کی حرارت میں جو فرق ہے اس کو جامیٹری کے ذریعے مجھے بناؤ تو وہ علم طبیعات کا ماہراس کی ہسی اڑائے گاکیو کے علم ریاضی اورسے اور علم طبعی دد سراعلم ہے۔

رومانی معاملات اور بین به بهاری انکهون اور عقلون سے بالاتر بین مادیات بین فلطى كالمكان سي- أنكح فلط مجى وبجه سكتى سيدعقل فلط مجى مجه سكتى سيد مركروحاني امور ذوق اور وجدان سے تعلق رکھتے ہیں۔ وہاں میٹم بھیرت چاہئے۔

يغمر مخبرصادق مع حق مع استيام واس كادل اورميد م محيف كائنات م وده حق دیجتا ہے، حق کہناہے، اور حق باتوں کی خراس کے ذریعے دی گئی ہے دہ تعلی اور يقين سے۔

٥٠ - ابوعبداللرالشريب محمد بن محدالادرسي

نعارف بر دنیا کابہلاعالی دماغ جغرافیہ داں ،نقشہ نولیس اور ماڈل بنانے والد الادری افعارف بر نے زمین کے طبعی حالات کی تعقیق کی اس نے زمین کی شکل گول بتائی۔ الادری نے زمین کا ٹیک گول بتائی۔ الادری سے نے زمین کا ٹیک گول ماڈل میں اس نے مالک کے نقشے محی منائے۔

الادرنسی نقشتر نوبسی کے فن سے بھی خوف واقف مختاراس نے دنیا کا نقشہ بنایا اس پس مختلف ممالک دکھا ہے۔ اس نے بحری نقشے بھی بنا کے جس پس سمندری راستے دکھائے۔ اس فن بعنی علم چغرافیدا ورنقشہ نوبسی ہیں الا دربسی دنیا کا بہلا ما ہرخص گزرا ہے۔ وطن: سینۃ (اندلس) ولادت: سام میں اوفات: سنتھ ھے عرق ہ سال

ابتدائی زمانہ ، تعلیم و ترمیت باستندے سے مسلم علوم و فنون کی برطرف دھوم میں۔ بورپ سے طلبہ کے گردہ درگروہ اندنس آ رہے سے اور علم دفن کی تعلیم حاصل کرکے واپس جاتے سے ادرلیسی نے ایسے ماحول میں آنکھیں کھولیں سے اسی اعتبار سے مسلمان اب کمزور ٹررسے سخے۔

الادیسی کے ابتدائی تعلیم کے بعد اعلی تعلیم حاصل کی اور مطالعہ ہیں مصروت ہوگیا۔الا درسیسی کوعلم جغرافیہ سے دلحیسی تھی ۔ اس نے علم حغرافیہ میں مطالعہ نتروع کیا طبعی جغرافیہ کے متعلق تحقیق کی اس نے مشاہدے کے دریعے اپنے علم میں اضافہ کیا اور علم جغرافیہ کاوہ ما ہربن گیا۔

الادراسي گھومتا ہم تاصفلیہ بہنجا، باونتاہ راجرس دوم نے الا دراسی کا خیرمقدم کیا، اور بطری خاطرمدارات کی، اور بطری خاطرمدارات کی، اور بینے در بارمیں حکہ دی۔ یہ ساف ناری کا واقعہ ہے۔ الا دراسی کے بہترین کام بہیں انجام بائے۔ اس کی شہرہ افاق تصنیف تُزمِنه المشتاق فی احتراق الآفاق اسی حکہ مرتب ہوئی۔

علمی خدمان اور کارنامے الادرسی کوعلم جغرافیہ سے کمال دلیبی کھی۔ بہہبا مغرافیہ داں ہے اور بہلا شخص سبے جس نے زمین کی طبعی شخین کی ملکوں کے مالات معلوم کئے اور اس علم کومرتب کیا۔ اس علم برکست ابیں لکھیں۔ نقشہ نایا ور منونہ (ماڈل) تیار کیا۔

الادرسی نے فلسفہ علم ہیئت ادراس وقت کے مرقد جو علوم وفنون سے ہیں کر علم جغرا فیہ برا بناکام مٹروع کیا۔ اس نے زمین کی بناوط ادر اس کے حصے معلوم کئے ، نرمین کے طبعی حالات ، موسم بریداوار۔ آب و ہواان سب بانوں کی تحقیق کی علم جغرافیہ کو اس نے مرتب کیا اور با قاعدہ اس عسلم برکتابیں لکھیں ،اس نے نقشہ بھی بنایا۔ کو اس نے مرتب کیا اور با قاعدہ اس عسلم برکتابیں لکھیں ،اس نے نقشہ بھی بنایا۔ الاورب بی نے قین کی۔ اوراس نے بررائے قائم کی کہ زمین کی شکل اوراس کی بناوط کے بارے بین تحقیق کی۔ اوراس نے بررائے قائم کی کہ زمین کی شکل گول کروی ہے۔

دنیا کے مختلف ممالک کے جائے دقوع کا نفت میں نے بنایا۔ اس نے دنیا کا نفت ہی اس نے دنیا کا نفت ہی اس نقت میں مختلف ممالک کو دکھایا۔ دنیا کا برنقت اس کی ذاتی تحقیق کا نتیجہ تھا۔ الا درسی نے جو نفت مختلف ممالک کے بنائے ہیں۔ اس میں مقامات کے رائے ماتھ دریا، بہاڑ، میدان، جمیلیں، جنگلات غرض سب حصے بنائے ہیں۔

علم جغرافیه کام بهلامحقق اور ماهر الادرسی علم جغرافیه کاما بر کھاا در موجد سخار اس نے بحری نقیفے بھی تیار کئے۔اس دور

میں عرب پائلاط جن کوعر بی بیں معلّم یا مستعل مرکب کہتے ستھے۔ پوری و نیا پر چھا کے ہوئے سختے ان میں سے محد بن شافران سہل بن امان اور ابن ماجد کو اسدابی کا لقب دیا گیا تھا۔

لیکن علمی حیثیت سے جس نے کام کیاا ورجلہ معلومات کوم تب کیا وہ الا درتسی ہے۔ الا درتسی نے دریائے نیل کاصیح مبنع دریافت کیاا ور بتایا کہ دریائے نہیل کہاں سے نکلتا ہے'اس نے افریقہ کے نقینے میں دریا ہے نیل کومبنع کو بتایا۔

الادرنسي نعلم جغرافير برايك جامع كتاب لكهى - اس كانام ب نزمة المنتاق في احتراق الآفاق بيركتاب علم جغرافيه بردنيا كى بهلى كتاب سه - اس كناب بين اس نے اپنی جملہ تحقیقات اور حبغرافیا ئی معلومات نہایت عدہ تر نبب سے جمع كردى ہيں - ہرجبگہ نقشے بھى دسيے ہیں - الادرسی کی دوسری کتاب روضتہ الدنس و نزم تہ النفس ہے۔
الادرسی کی دوسری کتاب روضتہ الدنس و نزم تہ النفس ہے۔
الاورسی کا پر جغرافیہ اور اس کے بنائے ہوئے نفشے ہمین صدیوں تک پورپ میں رائج
رہے اور بنیا دینے دہے۔ اہل پورپ نے اس کتاب سے بہت فائد سے ای اس کتاب کا پورپ ہیں ترجمہ ہو جبکا ہے۔ دریائے نیل کوضیح مبنع اور دیگر معلومات اہل پورپ
کتاب کا پورپ ہیں ترجمہ ہو جبکا ہے۔ دریائے نیل کوضیح مبنع اور دیگر معلومات اہل پورپ
نے اسی کتاب کے ذریعے معلوم کئے، نفتے دیجے اور فن نقشہ نوابسی سیما۔
میرا کا مراطل الادرسی کے مقرت بہنددماغ نے دنیا کا ایک ماڈل تیار کیا۔ تیاس

ونیا کاماطل الادریسی کے مبرت بینددماع کے دیا کا ایک ماڈل تیار کیا۔ قیاس اور تجربے کی بنیاد پراس نے دنیا کو گول بتایا 'اور بچرد نیا کا ایک گول ماڈل بنایا۔ یہ گول ماڈل جاندی سے بنا ہوا تھا، دنیا کے اس ماڈل میں ممالک دکھا کے گئے تھے۔ دنیا کا یہ پہلا ماڈل تھا۔

الا درنسی نے ملم جغرافیہ ہر اپنی جامع کتاب ادریہ ما لال اسپے محسن باد شاہ راجیں ددم کی خدمت میں بیش کیا۔ باد شاہ اسے دیچے کر بہت خوش ہوا اور انعام واکرام سے توازا۔ ال درنسی کے دولوں ماڈل کرہ سمادی اور کر ہ زمین کے وہاں کے میوزیم بین محفوظ ہیں۔

اه علاء الدين ابوالحن ابن نفيس القرشي

تعارف فنطب بین علم تغیر کے الاجسام کا ماہر امراض حیثم کا با کمال طبیب جبم ہیں نوار سے بین محقیق کرنے والا مدوران خون کو ٹابت کرنے والا مبعر ، مفکرا درعظیم دانشور۔

دطن به دستن (شام) دلادت: اندازه سندا و وفات به منال وطن به دستن دستن بین اندازه سندا و وفات به منال وسندای زندگی انعلیم و نربیت علاء الدین ابوالحسن ابن النفیس الفرشی دستن بین ابوا ابتدائی تعلیم کے بعد ابن الدخوار جعلم مدین اورفن طب میں بنامل موکر تعلیم کی تکمیس اورفن طب میں بنامل موکر تعلیم کی تکمیس کی اورمطابعه اورمشا بدے میں مصرون موگیا۔ مگر اسے فن طب سے بھی طبعی لگاؤ تھا ،

ابن انفیس نے قدرت کی طرف سے اعلیٰ ترین ذہن و معلمی خدمان اور کارنامے دماغ پایا تھا۔ اس نے اپنے نن سے پوری پوری کے پی کی اور تحقیقی کام کئے۔ اکثر طبق مباحث پر اس نے ستندکتا ہیں تصنیعت کیں اور لینے نا در خیالات ونظریات بیش کئے۔

یہ وا قعہ ہے کہ تیرھویں صدی عسوی کے مسلم دنیا کے حکمار اور سائنس داں علوم و
فنون ہیں بہت اگے بھے۔ دنیا کے کسی حضے ہیں علوم وفنون کا نہ پیچر جا بھا اور نہ الیسی
جا مع شخصیتیں تحییں علوم وفنون کی قیادت صرف سلم حکمار وفضلاء کے ہاتھوں ہیں بھی ۔
لیکن اس کے بعدانح طاط اور انتشار کا دور شروع ہوتا ہے۔ اور اب سلم دانشوروں کے
ہاسموں ہیں صرف تین شعبے ، علم ہیکٹ ، ریاضیات اور فن طب کی تیاوت باتی رہ جاتی ہے۔
ہاسموں ہیں صرف تین شعبے ، علم ہیکٹ ، ریاضیات اور فن طب کی تیاوت باتی رہ جاتی ہے۔
طب کافن بہت وسیع اور مشکل ہے ، اس ہیں علم الاجسام بعنی تشریح الا بدان علم بھریا
آب د ہوااور موسم ، نرمین اور اس کی بیدا وار ، علم الاوریہ اور علم الامراض والعلاج وغیرہ پر
سب شامل ہیں۔ اور اس ہیں شک نہیں کہ آج بھی مسلمان اطبار (اس افراتفری کے باوجود)
اینے اس شریف فن کو زندہ کئے ہوئے ہیں۔

علم طب میں ابن النفیس کا نام دنیا کے ممتاز طبیبوں کی فہرست میں لیاجا تاہے تعلیم سے فراغت کے بعد ابن النفیس مصربہ نجا اور قاہرہ کے ایک طرسے شفا خانے میں افسر عملیٰ کی حیثیت سے بہت دنوں تک خدرت انجام دیتا رہا۔

امراض چیٹم پراس نے بڑی تحقیق اور تجرٰبے کئے اورفن کے اس خاص شعبے ہیں کمال بہداکیا۔

ابن النفنیں ایک محقّق بھا ، اس نے سٹیخ بوعلی سینا کی مشہورکتاب القانون پر اجھی بحث کی وہ بعض مقامات پرسٹینج سے اختلات بھی کرتا ہے۔

دوران خون (CIRCULA TION OF BLOOD) کی تحقیق کرنے والا بہا امحقق

لیکن ابن النعیس کاسب سے بڑا کار نامہ جس نے اسے زندہ جاوید بنا دیا۔ یہ ہے کہ وہ ان ان النعیس کاسب سے بڑا کار نامہ جس نے اسے زندہ جا وید بنا دیا ہے ان کرتا ہے ان فرسم کے نظام برایک نئے زا وے سے غور کرتا ہے کہ خون ان ان کے جسم ہیں روال دوال رہنا ہے۔ وہ پورے اعتاد کے سابخہ کہتا ہے کہ خون کہنون ان ان کے جسم ہیں روال دوال رہنا ہے۔ وہ پورے اعتاد کے سابخہ کہتا ہے کہ خون

وریدی شریان (VEINOUSARTERY) سے ہو کر گزرتا ہے اور مجر بھی پیروں میں بہنچ کرتازہ ہوا سے ملتا ہے اور بجرصاف موکر بورے حبم میں دورہ کرتا ہے اس طرح خون بورے حبم کے ہر حقتے میں سہنار ستاہے۔

د وران خون صحت بخش زندگی کی نشانی ہے، اس سے بغیرزندگی فائم مہنیں روسکتی۔ دوران خون کو تابت کر کے ابن النفیس نے طبی دنیا ہیں ایک نیا نظریہ قایم کیااور بہت سے مسائل کوسل کر دیا۔ اور بجیٹیت محقق ابن النفس کے درجے کو بہت بلندگر دیا۔ اسس اہم نظرے نے امراض اورعلاج کے شعبے ہیں انقلاب پریداکردیا ۔سیح تو پرہے کہ اسس اہم دریافنت کی بنا برابن النغیس کوفرون وسطیٰ کاسب سے بڑامحقی تسلیم کرناجا سیے۔

اج عام طور بردوران خون كا نَظريه سرفينس (SERVE TUS) نامى ايكب برلتكالى سائنسداں کی طرف منسوب کیا جا تا ہے۔ پرغلسط سے سامریجی پروفسیس فلی سے اس خیال کی سخت تردیدی ہے۔ بروفیسرفلی کہتاہے،۔

" سرفیتنس سولهوی صدی کاسائنسدال سے اس سے کوئی تین سوبرس بہلے دوران خون کے اس نظرے کوایک مسلم طبیب اور سائنسداں نے دریافت کیا مخاروہ ابن القيس القرشي سبع- اسمسلم ساكنسدال في دوران خون ك نظري كو واضح طورسے دنیاکے سامنے بیش کیا "

وليم بارد ال المهم المهدام المهدام الموسى دوران خون كامحقق كماجاتا م الميكي ولیم باروے سیستہ کا وانسٹورسے۔ ابن النفیس اس سے کئی سوبرس پہلے (کوئی تین سوبرسس سے اوپر) دوران خون کے بارے میں اینا نظریہ بیش کر میکا تھا اور اپنی کتاب میں تفصیل سے بحث كرجيكا تفار

یورپ کے دانشور دور ان خون کی دریافت کامپرامرولیم بار وسے (سیمارو) کے سر باندهنا چا سے تقے اور اس کے لئے طبی کا مگرلیس کے جلسے میں اعلان ہونے والانحا اليكن دس جون مصلہ کے دن دنیا کی مشہور خبررسال ایجنسی (REUTERLONDON) کے ذریعے بیٹھتی جرساری دنیا بس بہنے گئی کہ دوران خون کے نظریے کودریافت کرنے والا ایک مسلم سا کنسداں ابن الفيس القرشى تقابوقا بره (مصر) كاما بر لمبيب كقار

٥٢ د نسان الدين ابن الخطيب

تعالید عالی دماغ طبیب جس نے امراض کے بارسے ہیں تحقیق کا ایک نیارا سنتہ انتیارکیا۔ اس نے پناچلایا کہ امراض دوقسم کے ہوتے ہیں۔ متعذی اور غیر متعذی متعدی تعینی تجیلنے والے ایک دو سرے کولگ جانے والے۔ جیسے ہیفنہ، طاعون، چیکی وغیرہ۔

ابن الخطیب نے دریافت کیا کہ یہ امراض منا تر ہوا کے ذریعے بھیل جاتے ہیں۔ سمبیلنے کا سبب امراض کے جراثیم ہیں، یہ جراثیم مختلف وربعوں سے دوسروں تک بہنے جاتے ہیں، اس نے علاج کا طریقہ بھی بتایا۔ ابن الخطیب کے اس نظریے نے امراض کے متعلق نئی نئی تحقیقات کا راستہ کھول دیا۔ ابن الخطیب ایک ادیب، مورّخ اورسیاست وال بھی تھا۔

وطن: غزاطہ (اندلس) ولادت؛ نساسالی، وفات: سکمتابی عمر ۱۴سال سیان الدین ابن الخطیب اندلس کامایہ نازطبیب اور محفق ابتدائی زندگی، تعلیم و ترمیت میر کرراہے، اس کے آبا کی اجداد ملک شام کے رہنے والے

تنے اور اندلس میں آگر آباد ہوگئے ستے۔ ابن الخطیب اسی عرب فاندان میں بیدا ہوا۔ عالی دماغ ابن الخطیب کے عظیم کارنامے آج تک زندہ ہیں ،اور ان کارناموں نے امراض اور علاج کے بارے میں ایک نئی راہ دکھائی۔

ابن الخطیب کے بچپن کے حالات برد کا خفادیں ہیں لیکن اس کی قابلیت اصلاحیت اور اس کے تقلیم و ترمیت کا احتصالات خاص کی اس کے تعلیم و ترمیت کا احتصالات خاص کی اس کے تعلیم و ترمیت کا احتصالات خاص کی است کا احتصالات خاص کی است کا احتصالات کا میں میں میں کا میں میں کا میں کا میں کا میں کے تعلیم و ترمیت کا احتصالات کی میں کا میں کا میں کی تعلیم و ترمیت کا میں کا میں کے تعلیم و ترمیت کی میں کا میں کی تعلیم و ترمیت کا میں کے تعلیم و ترمیت کا میں کی تعلیم و ترمیت کا میں کی تعلیم و ترمیت کی تعلیم و ترمیت کی تعلیم و ترمیت کا میں کے تعلیم و ترمیت کی تعلیم و ت

اندس کی کھلی اور آزاد نصاریں وہ جوان ہواتوا بنے چاروں طرف اس نے کمی مشاغل اور درس و تدریس کے علقے دیکھے اس کے حصلے بڑھے اور اپنی عمدہ صلاحیتوں کو کام ہیں لانے کا اسے احجامو قع ملا علمی مشاغل کے ساتھ ساتھ سیاست ہیں بھی اس نے حصہ لیا ،جیسا کہ اس زمانے ہیں دستور تھا۔

ابن الخطیب وزارت کے عہدے برم ہوجا تھا، باد خاہ و قن نے اس کی

قدر دمنزلت بڑھائی اور رفتہ رفتہ ابنی انتظامی صلاحبتوں کے سبب ترتی کرکے وزارت کے عظیم عہدے بر پہنے گیا۔

اندنس بین اس وفت بنی نصر (غرناطه) کے ساتویں سلطان محد ابن یوسف کی حکومت تھی ، غرناطہ دارانسلطنت تھا۔ سلطان بڑامردم شناس اورعلم دوست تھا۔ اس نے ابن الخطیب کی بڑی عزّت کی۔ سلطان نے ابن الخطیب کی انتظامی صلاحیتوں اورعلمی قابلیت کی قدر کرتے تھے کے اسے" ذوالتریاتین" کا معزز ترین خطاب عطاکیا۔

لیکن اس زمانے بیس درباروں بیں اور آج کل پارلی مسنٹ اور حکومتوں ہیں جوڑ توڑاور سازشیں ہمیشہ ہوتی رہی ہیں۔ سلسلہ و بیں ایک درباری سازیش سے تبان بچاکرابن الخطیب غرناطہ سے پہا لیک کرروبیسٹس ہوگیا مرگراس کے نین برس بعد کسی خانہ حنگی حجا گڑے میں عالی دماغ ابن الخطیب جان سے ماراگیا۔

ابن الخطیب کی موت سے ملک اندنس ایک قابل ترین شخصیت سے محروم ہوگیا۔
اہلِ ملک نے اس کی موت سے ملمی نقصان کا شدیدا حساس کیا۔ پورے عرب امہین کا آخری مشہور ومعروت طبیب، مصنف، سناع، موزخ ، سیاست داں اور مظیم محقق اسلامی مقارف مسلمی خدمات اور کارنا مے نسان الدین ابن الخطیب جامع شخصیت کا مالک تھا۔
علمی خدمات اور کارنا مے قدرت نے اسے ملمی تحقیق و تجسس کا ایک صبح شعور و

احساس اور ذبهن دماغ کی مهت سی مخفیٰ قوتیں اور صلاحیتیں تخشی تخییں۔

ابن الخطیب ایک اجهان عرامور خ ، جغرافیه دان اورفلسفی بھی بھا، لیکن و وایک طبیب اور محفّق کی حیات سے زیادہ منہور ہوا ۔ اس نے مختلف عنوانات کے تحت بہن میں کتابیں لکھی ہیں۔ مؤرفین اس کی کتابوں کی کل تعداد سام ٹے بتاتے ہیں ، ان بیں سے مرت ایک نیابی محفوظ رہ گئی ہیں۔

ا بن الخطبیب کی چوکتابیں زما نے کے ہاتھوں برخ رہی ہیں ان ہیں سے ایک بہایت ہم کتاب طبی تحفیقات پر سیے۔ اور دومری غرنا طرکی مفصّل تاریخ سیے۔

اسپین کے عرب طبیب عام طور بریکینید درطبیب سنے۔ انتخوں نے طبابت کا پیسٹیراپنی طبعی مسلاحیتوں اور خدمت خلن کی بنابرا ختیار کیا تھا۔

نسان الدين ابن الخطيب كويم اويب ، موّرخ ا ورفلسفی · نيزسياست دال كي ميثيت

سے پیش کر میکے ہیں۔ وہ ایک لبندیایہ، ہوش مندطبیب بھی تھا۔ اور دوسرے بہت سے طبیبوں ی طرح قلمدان وزارت سمی اس کے یاس رہ جکا تھا۔ الكن عالى دماغ ابن الخطيب نيام اض كى تحقيق اورور باقت بين ايك نياراستدافتياركيا-اس في غور كرنا شروع کیا کہ بعض امراض بھیل جاتے ہیں اور ایک دوسرے کونگ جاتے ہیں۔ اور بعض امراض نهيس سيلت ميسلن والحامراض وبائ صورت افتيار كرلتي باي اور كفرك كفر صاف ہوجاتے ہیں۔ وہ اس نتیجے برسینجا کہ ایسے متعدی امراض ہیں۔ وہ کسی وجہ سے ایک دوسرے کونگ جاتے ہیں۔اس لئے امراض کواس نے دوسموں ہیں تقلیم کردیا: متعدى امراض اورغير متعدى امراض اس قدیم دوریس عام نظریه به بختاً که امراض حبم بس کسی سبب یا اسسباب کی بنا بر بيدا بوجات بساب اسباب داخلي مي بوسكته بي أورخارجي مجى مكريهم بي بيدا امراض متعدى كى دريافت كے بعد ابن الخطيب اس بنجويس مصروف موكيا كمتعدى امراض مجسلتے کیوں ہیں، وہ سبب بااسباب کیا ہیں۔ وہ جسم ہیں بدا ہو جاتے ہیں یا باہرسے اكرنگ ماتيان-بری جد وجبدا ورکاوش کے بعدابن الخطیب نے بنہ مبلایاکہ ، یہ امراض با ہرسے آکر لگ جاتے ہیں اور اس مے مجیلنے کے اسباب وہ نہایت باریک کیڑے ہیں جونظر نہیں آتے۔ مرده مض کے کیڑے ہیں۔ ان مکنے والے کیڑوں کا نام اس ہوش مندم مقتی نے جراثیم -- LOS (GERMS) جراثیم کی دریا فت اس مظیم طبیب کاعظیم کارنا مرسم حس نے آئندہ جل کرطبی دنیا میں زبر دست انقلاب بریداکردیا۔ ابن الخطیب کی اس دریافت کولیرب کے دانشور واستے اس دريافت كاسبب كالىبلا

يورب بين إكثر مرض طب عون و عروى مروى بيلاكرتا عقاديه موذى مرض دبارى طرح مبيليتا اور فخرك كرصاف كرديتا كالخارفبيب أعظم اورمقق نسان الدين الخطيب اس طريث ۲۵۵ متوجر موا ۱۰ درطنی نفطه منظرسے اس کی تحقیق شروع کی۔

ابن الخطیب نے ابنا یر تحقیقی کام اس وقت مکل کیا جب پورپ میں طاعون کی وہا نے دبائی صورت اختیار کرلی مزاروں جانیں ضا کئے ہوگئیں ، سرطرت فیامت کامنظر مختا۔

يرج دهوي صدى كازمانه مخاجري كى حكومت عنى اورعيسائيت كاغلبه مخارا بل يورب

طاعون سے بہت ڈرتے مختے اوراسے "کالی بلا" کہتے تھے۔ عیسائیت کے اثرات کے تخت عام نوگ اور جرح اس مرض طاعون کوندا کا عذاب سمجتے مختے ، اور کہتے سختے کہاس عذاب کاکوئی علاج

مرت المربرب من مرت من المدرب بيات المرب بيات المرب من المرب المرب المرب المرب المرب المرب المرب المرب المرب الم منين مبير المس عقيد سنة المرب وسن ويا بنا ديا مخاله به عذاب احكام المرسمجها جاتا تخاله

ابل بورب اس" كالى بلا"،سے اس فدرخو ت زردہ تھے كہ گھر كو تھوڑ كر مجاگ جائے تھے۔

مریض کو بچور دینے منے۔ مبتلا مریض ہر قسم کی ہدر دلوں اور طبی امدا دسے محروم ہوجاتا مخااور تراب ترکب کرختم ہوجا تا مخالے بورسے بور ب میں یہ طریقہ رسم کے طور برجاری مخالہ

ابن الخيطيب كاكارنامه ابن الخطيب البيطي كامون بين مصروف بخاروه مرض طاعون كى بلاكت آفرينيون سے بہت متا قربوا۔ اسلامی

نقطہ نظریت الندنے برمرض کی دو اپیدائی ہے اور برصورت بیں علاج معالیح کی تاکید کی گئی ہے۔ مورخین لکھتے ہیں کہ اس وباکے بے شارجانی نفقیانات اور ان محصلط عقید ہے کے

ا ترات سے ابن الخطیب نے نہید کر لیا کہ بجینیت ایک مسلم ہونے کے اور ایک طبیب ہونے کے اس کا فرض ہے کہ اس مرس کے اسماب کا کھوج لگائے اور علاج معلوم کرے بینا بخر اس نے متعدی سے کام نثروع کیا۔

جراتیم کی دریافت ابن الخطیب بیم تحقیق وجبتی بخریدا ورمنابدے کے بعداس بیم تحقیق وجبتی بخریدا ورمنابدے کے بعداس بیم کولگ

بھی سکتے ہیں۔ امراض کا یہ بھیلنا جراثیم کے ذریعے ہوتا ہے۔ یہ جراثیم نہایت بادیک کیڑے ہوتا ہے۔ یہ جراثیم نہایت بادیک کیڑے ہوتا ہوت ہیں جونظر نہیں آئے اور سانس کے داستے سے جسم ان ان بیں واغل ہوجاتے ہیں۔ ابن الخطیب نے اپنی تحقیقات مکل کرلی اور اپنی اس دریا فت سے اسے اطینان ہوگیا اور ابن اس نے علیا ج بھی دریافت کیا۔

ابن الخطیب نے ابنی اس اہم حقیقی سائنٹی فک تحقیقات اور دریا فت کوکتابی صورت میں مرتب کیا۔ اس نے اپنی کتاب میں اس مرس طاعون کے بارے میں پوری بحث کی ہے۔

۲۵۹ اوراینی تحقیقات کے نتائج بیان کئے ہیں اور اپنے نظر پیجراثیم کو ہیٹن کیا ہے۔ ابن الخطیب آبن اس تحقیق کو اس طرح بیان کرتا ہے :-

بوگ پر کتے ہیں کہ ہم "تعدیہ" (امراض کا بجیلنا) کے امکان کو نہیں مان سکتے، میونکہ پر کتے ہیں کہ ہم "تعدیہ کا دعود کی پر کتے ہیں کہ ہم اللہ کے خلات ہے! ان لوگوں کو ہمارا پر جاب ہے کہ تعدیہ کا دعود تبحریات، فہم وادر اک کی شہادت اور قابل اعتاد بیانات سے نابت ہے 'اور پر تبحریات، فہم وادر اک کی شہادت اور قابل اعتاد بیانات سے نابت ہے 'اور پر

جام مقايق، زير دست دليلين إي-

تعدید کی صداقت پر تحقیق کرنے والے پر بوری طرح نابت ہوسکتی ہے۔ جب
دو دیکھنا ہے کہ ایک ایسا شخص جو کسی متعدی مرض ہیں مبتلا مربین کے ساتھ الحستا
بیٹھنا اور قریب ہی رہنا سہنا ہے۔ آخر کاراسی مرض ہیں وہ بھی مبتلا ہوجا تا ہے۔
بیٹھنا اور قریب ہی رہنا سہنا ہے۔ آخر کاراسی مرض ہیں وہ بھی مبتلا ہوجا تا ہے۔
ایکن ایک ایسا شخص جمنقدی مرض ہیں مبتلا شخص سے دور رہتا ہے، وہ اس مرض
سے بالکل محفوظ رہنا ہے۔

ے ہائیں خوط مرج ہے۔ محقیق کرنے والا یہ بھی معلوم کرسکتا ہے کہ متعدی مرض کے جراثیم مریض کے کیڑوں اس مے کھانے بینے کے برتنوں ، صدیہ ہے کہ کان کے بندوں کے ذریعے سے بھی دوسر

مومیوں میں نتقل ہوجا ہے ہیں "

امراض کی اس نئی تعقیق اور جراتیم کی نئی دریا فت نے فن طب میں ایک انقلاب عظیم

امراض کی اس نئی تعقیق اور جراتیم کے بارے میں نئی نئی تعقیقا تیں نئروع ہوگئی ہیں۔

امرائی دیا۔ اوراب توامراض اور جراتیم کے بارے میں نئی نئی تعقیقا تیں نئروع ہوگئی ہیں۔

فن طب برابن المخطیب کا یہ بہت بڑا احسان ہے۔ جراتیم کی دریافت نے علاج مین المو بھیک کی بنیاد

ہست سی ہولتیں بداکر دیں ، اور آج حقیقت یہ ہے کہ فحاکٹری علاج لینی المو بھیک کی بنیاد

ان ہی جراتیم برہے۔ بلکہ بوری دنیا اس جرائیم میں مینس گئی ہے۔

ان ہی جراتیم برہے۔ بلکہ بوری دنیا اس جرائیم میں مینس گئی ہے۔

